

1 Tiskárna HP Deskjet 3840 series

Pro vyhledání odpovědi na dotaz vyberte jedno z níže uvedených témat:



- [Upozornění](#)
- [Speciální funkce](#)
- [Začínáme](#)
- [Připojení k tiskárně](#)
- [Tisk fotografií](#)
- [Tisk jiných dokumentů](#)
- [Tipy pro tisk](#)
- [Software tiskárny](#)
- [Údržba](#)
- [Odstraňování problémů](#)
- [Technické údaje](#)
- [Spotřební materiál](#)

2 Speciální funkce

Blahopřejeme! Zakoupili jste tiskárnu HP Deskjet, která vám nabízí následující speciální funkce:

- **Tisk ve vynikající fotografické kvalitě:** Skvělá výkonnost tisku při nainstalování černé a tříbarevné [tiskové kazety](#).
- **Možnost šestibarevného tisku:** Zlepšení tisku fotografií použitím [tiskové kazety pro fotografický tisk](#) (lze ji dokoupit samostatně).
- **Tisk bez okrajů:** Tisk fotografií o rozměrech 105 x 152 mm až k okrajům papíru pomocí funkce [tisk bez okrajů](#).
- **Uživatelsky přátelský výrobek:** Jednoduchá instalace a obsluha.
- **Tlačítko Storno:** Úspora papíru a inkoustu díky možnosti rychlého a jednoduchého stornování tiskových úloh pomocí [tlačítka Storno](#).
- **Indikátor hladiny inkoustu:** Přehled o přibližné hladině inkoustu v obou tiskových kazetách díky [indikátoru hladiny inkoustu](#) na displeji.
- **Kompaktnost:** Tiskárna je malá, lehká, snadno použitelná, skladovatelná a přenosná.
- **Kvalita:** Tiskárna je konstruována tak, aby uspokojila potřeby uživatele těmi nejlepšími výsledky při tisku.



3 Začínáme



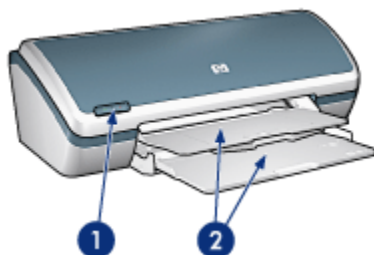
Přehled funkcí tiskárny naleznete na stránce [Funkce tiskárny](#).

Klepnutím na příslušné téma se můžete seznámit s popisem funkcí tiskárny:

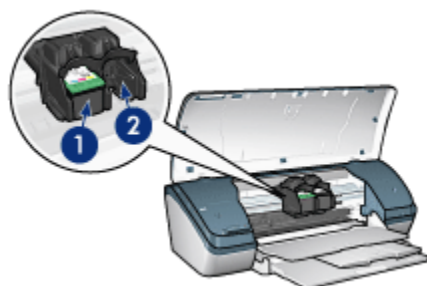
- [Tlačítka a kontrolky](#)
- [Zásobníky papíru](#)
- [Tiskové kazety](#)
- [Režim záložního inkoustu](#)

3.1 Funkce tiskárny

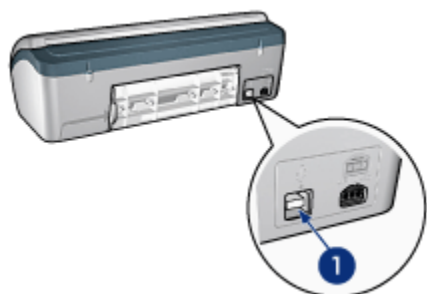
Tiskárna Hewlett Packard obsahuje několik funkcí pro usnadnění a zefektivnění práce.



1. [Tlačítka a kontrolky](#)
2. [Zásobníky papíru](#)



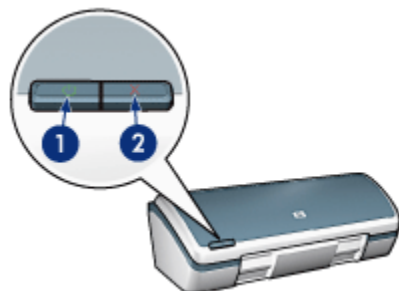
1. Tiskové kazety
2. Režim záložního inkoustu



1. Port USB

3.2 Tlačítka a kontrolka

Tlačítka tiskárny slouží k zapnutí nebo vypnutí tiskárny a ke zrušení tiskové úlohy.



1. Tlačítko a kontrolka napájení
2. Tlačítko Zrušit tisk

Tlačítko napájení s kontrolkou

Tlačítko napájení slouží k zapnutí a vypnutí tiskárny. Po stisknutí tlačítka napájení může trvat několik sekund, než se tiskárna zapne.

Indikátor na tlačítku napájení indikuje stav tiskárny. Pokud kontrolka napájení svítí a neblíká, tiskárna tiskne nebo je připravena k tisku. Pokud kontrolka napájení bliká, je otevřený kryt tiskárny nebo **nastal nějaký problém**.



Upozornění: K zapínání a vypínání tiskárny vždy používejte tlačítko napájení. Vypínání a zapínání tiskárny pomocí napájecího kabelu, stabilizátoru proudu nebo vypínače u zásuvky může způsobit poruchu tiskárny.

Tlačítko Zrušit tisk

Stisknutím tlačítka Zrušit tisk zrušíte aktuální tiskovou úlohu.

3.3 Zásobníky papíru

Tiskárna má skládací zásobník papíru obsahující vstupní zásobník a výstupní zásobník.

Informace o zásobnících papíru naleznete v následujících tématech:

- [Rozkládání zásobníků papíru](#)
- [Vstupní zásobník](#)
- [Výstupní zásobník](#)
- [Skládání zásobníků papíru](#)

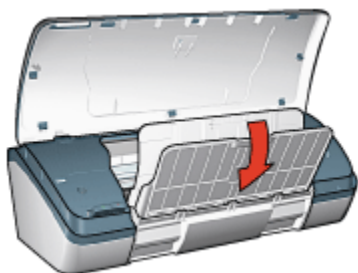
Rozkládání zásobníků papíru

Při rozkládání zásobníků papíru postupujte podle následujících pokynů:

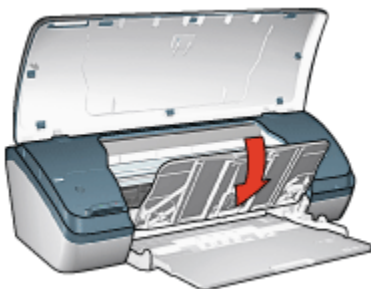
1. Zvedněte kryt tiskárny.



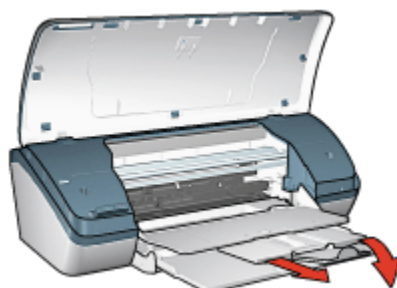
2. Sklopte vstupní zásobník.



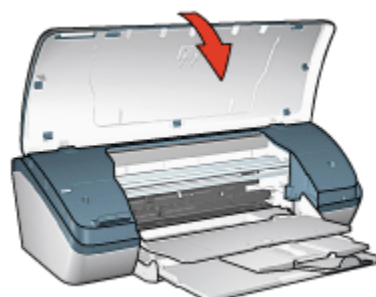
3. Sklopte výstupní zásobník.



4. Vytáhněte nástavec výstupního zásobníku a poté rozložte zarážku nástavce výstupního zásobníku.

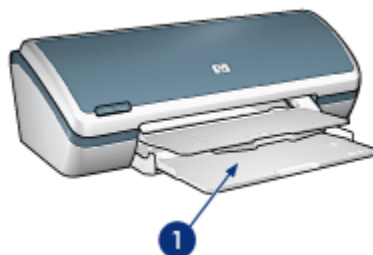


5. Sklopte kryt tiskárny a **zapněte tiskárnu**.



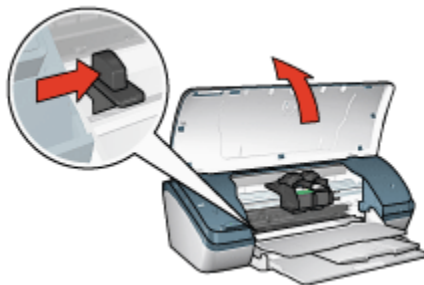
Vstupní zásobník

Vstupní zásobník obsahuje papír nebo jiná média pro tisk.



1. Vstupní zásobník

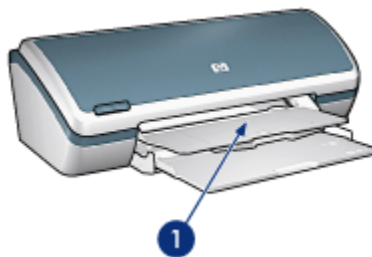
Posunutím vodítka doleva nebo doprava můžete tisknout na různé formáty média.



1. Stiskněte a posuňte vodítko papíru.

Výstupní zásobník

Vytisknuté stránky jsou odkládány do výstupního zásobníku.

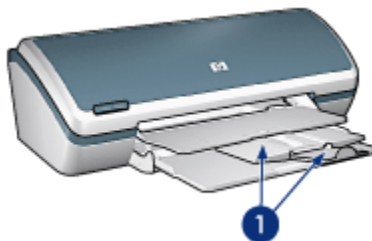


1. Výstupní zásobník

Zvedněte kryt tiskárny a výstupní zásobník, aby bylo možno zavést papír.

Před zahájením tisku sklopte kryt tiskárny a výstupní zásobník.

Abyste zabránili vypadnutí papíru z tiskárny, vytáhněte nástavec výstupního zásobníku a rozložte zarážku nástavce výstupního zásobníku.

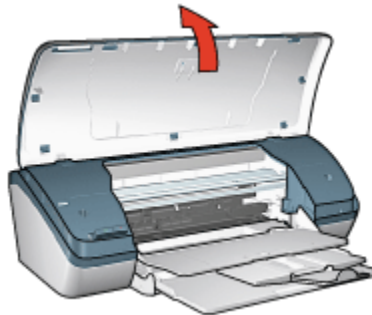


1. Nástavec výstupního zásobníku a zarážka nástavce výstupního zásobníku

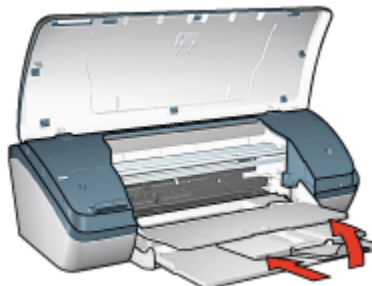
Skládání zásobníků papíru

Při opětovném skládání zásobníků papíru postupujte podle následujících pokynů:

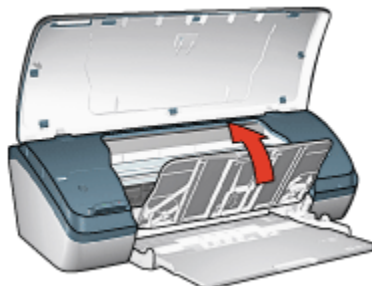
1. Vyměňte papír nebo jiné médium ze zásobníků a poté **vypněte tiskárnu**.
2. Zvedněte kryt tiskárny.



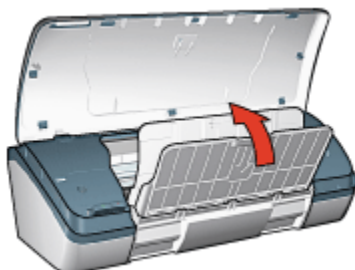
3. Složte zářezku nástavce výstupního zásobníku a poté nástavec zasuněte do výstupního zásobníku.



4. Zvedněte výstupní zásobník.



5. Zvedněte vstupní zásobník.



6. Sáhnete pod vstupní zásobník a zvedejte zásobník, dokud nezaklapne na místo.



7. Sklopte kryt tiskárny.

3.4 Tiskové kazety

V tiskárně lze použít tři tiskové kazety.



1. Tříbarevná tisková kazeta
2. Černá tisková kazeta
3. Tisková kazeta pro fotografický tisk

Používání tiskových kazet

Běžný tisk

Pro běžné tiskové úlohy používejte černou a tříbarevnou tiskovou kazetu.

Kvalitní barevné fotografie

Pro tisk fotografií nebo jiných speciálních dokumentů v jasných barvách vyjměte černou tiskovou kazetu a použijte [tiskovou kazetu pro fotografický tisk](#) v kombinaci s tříbarevnou tiskovou kazetou.

Výměna tiskových kazet

Při nákupu tiskových kazet vyhledejte typové číslo tiskové kazety.

Toto typové číslo naleznete na třech místech:

- Štítek s typovým číslem: Podívejte se na štítek na tiskové kazetě, kterou vyměňujete:



1. Štítek s typovým číslem

- Dokumentace k tiskárně: Seznam typových čísel tiskových kazet naleznete v referenční příručce, která se dodává s tiskárnou.
- Dialogové okno s informacemi pro objednání tiskových kazet: Seznam typových čísel tiskových kazet zobrazíte po otevření [panelu nástrojů](#) tiskárny klepnutím na kartu **Odhadovaná hladina inkoustu** a klepnutím na tlačítko **Informace pro objednání tiskové kazety**.

Pokud v některé tiskové kazetě dochází inkoust, tiskárna může pracovat v [režimu záložního inkoustu](#).

Pokyny pro instalaci tiskové kazety naleznete v tématu [Instalace tiskových kazet](#).

3.5 Režim záložního inkoustu

V režimu záložního inkoustu tiskárna funguje za použití pouze jedné tiskové kazety. Režim záložního inkoustu se zapne po vyjmutí tiskové kazety z kolébky.

Pokyny pro vyjmutí tiskové kazety naleznete v tématu [Instalace tiskových kazet](#).

Výstup při tisku v režimu záložního inkoustu

Tisk v režimu záložního inkoustu zpomalí tiskárnu a ovlivní kvalitu tiskového výstupu.

Nainstalovaná tisková kazeta	Výsledek
Černá tisková kazeta	Barvy budou tisknuty jako odstíny šedé.
Tříbarevná tisková kazeta	Barvy se vytisknou správně, ale černá barva bude šedá a nebude skutečně černá.
Tisková kazeta pro fotografický tisk	Barvy budou tisknuty jako odstíny šedé.

Poznámka: Doporučujeme, abyste fotografickou tiskovou kazetu nepoužívali pro tisk v režimu záložního inkoustu.

Ukončení režimu záložního inkoustu

Nainstalováním dvou tiskových kazet do tiskárny režim záložního inkoustu ukončíte.

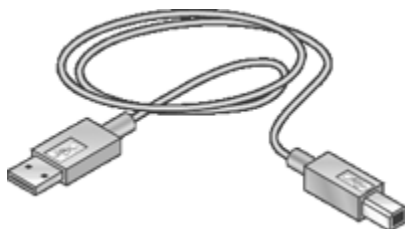
Pokyny pro instalaci tiskové kazety naleznete v tématu [Instalace tiskových kazet](#).

4 Připojení k tiskárně

- Rozhraní USB

4.1 Rozhraní USB

Tiskárna se připojuje k počítači pomocí kabelu USB (Universal Serial Bus). Aby bylo možno použít kabel USB, musí počítač používat systém Windows 98 nebo novější.



Postup připojení tiskárny pomocí kabelu USB je popsán v instalačním letáku, který byl dodán s tiskárnou.

5 Tisk fotografií

Vyberte typ fotografie, kterou chcete vytisknout:



Velká fotografie s bílým
okrajem



Malá fotografie s bílým
okrajem



Malá fotografie bez
okrajů

Vylepšení fotografií

Funkce pro tisk fotografií v tiskárně umožňují vylepšit tisknuté fotografie.

5.1 Vylepšení fotografií

Software tiskárny obsahuje několik funkcí pro usnadnění tisku digitálních fotografií a zlepšení kvality fotografií:

- Technologie [PhotoREt](#) poskytuje nejlepší kombinaci rychlosti a kvality tisku.
- Dialogové okno [Možnosti digitální fotografie HP](#) slouží k vylepšení fotografií.
- Pro dosažení nejvyššího rozlišení výtisků používejte volbu [Maximální rozlišení](#).
- Používáte-li aplikaci podporující [formát Exif Print](#), tiskněte fotografie v tomto formátu.
- Použitím [pololesklého fotografického papíru HP Everyday Photo Paper](#) šetříte při tisku fotografií peníze a inkoust.

Digitálním fotografiím můžete dodat profesionální vzhled:

- Při použití [tiskové kazety pro fotografický tisk](#) bude mít výtisk vynikající barvy.
- Pro zlepšení tisknutých barev použijte [další nastavení barev](#).
- Tisk [černobílých fotografií](#).
- Tisk k okrajům fotografického papíru pomocí funkce pro [tisk bez okrajů](#)

Předcházení zvlnění fotografického papíru viz [pokyny pro skladování fotografického papíru](#).

5.2 PhotoREt

Technologie PhotoREt poskytuje nejlepší kombinaci rychlosti tisku a kvality obrazu.

Při tisku s použitím technologie PhotoREt postupujte podle následujících pokynů:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Zkratky pro tisk** nebo na kartu **Papír/Kvalita**.
3. V rozevíracím seznamu **Kvalita tisku** vyberte možnost **Nejllepší**.
4. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

5.3 Možnosti digitální fotografie HP

Tiskárna má několik funkcí pro zvýšení kvality digitálních fotografií.

Otevření dialogového okna Možnosti digitální fotografie HP

Chcete-li otevřít dialogové okno **Možnosti digitální fotografie HP**, postupujte podle následujících pokynů:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Zkratky pro tisk** nebo na kartu **Papír/Kvalita** a pak klepněte na tlačítko **Digitální fotografie HP**.

Použití dialogového okna Možnosti digitální fotografie HP

Dialogové okno **Možnosti digitální fotografie HP** slouží k nastavení těchto možností:



1. **Odstranění efektu červených očí:** Klepnutím na možnost **Zapnuto** odstraníte nebo snížíte efekt červených očí na fotografii.
2. **Vylepšení kontrastu:** Nastavení kontrastu podle požadavků. Klepnutím na tlačítko **Automaticky** umožníte ovladači tiskárny automaticky vyvážit kontrast.
3. **Digitální blesk:** Nastavení expozice tmavých oblastí na fotografii pro zviditelnění detailů. Klepnutím na tlačítko **Automaticky** umožníte ovladači tiskárny automaticky vyvážit světlost obrazu.
4. **SmartFocus:** Zlepšení kvality a ostrosti obrazu. Klepnutím na tlačítko **Zapnuto** umožníte ovladači tiskárny automaticky zaostřit obraz.
5. **Ostrost:** Nastavení ostrosti obrazu podle požadavků. Klepnutím na tlačítko **Automaticky** umožníte ovladači tiskárny automaticky nastavit úroveň zaostření obrazu.
6. **Vyhazení:** Vyhazení obrazu. Klepnutím na tlačítko **Automaticky** umožníte ovladači tiskárny automaticky nastavit úroveň vyhlazení obrazu.

5.4 Maximální rozlišení

Nastavení kvality tisku **Maximální rozlišení** umožňuje tisk v optimalizovaném rozlišení 4800 x 1200 dpi.

Optimalizované rozlišení 4800 x 1200 dpi poskytuje u této tiskárny nejvyšší kvalitu výstupu. Když je v ovladači tiskárny zvoleno optimalizované rozlišení 4800 x 1200 dpi, třibarevná tisková kazeta tiskne v režimu optimalizovaného rozlišení 4800 x 1200 dpi (barevný tisk s optimalizovaným rozlišením 4800 x 1200 dpi, vstupní rozlišení 1200 dpi). Pokud je také nainstalovaná **tisková kazeta pro fotografický tisk**, zvýší se kvalita tisku. Není-li tisková kazeta pro fotografický tisk součástí balení tiskárny, lze ji dokoupit samostatně.

Chcete-li tisknout v optimalizovaném rozlišení 4800 x 1200 dpi, postupujte podle následujících pokynů:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Zkratky pro tisk** nebo na kartu **Papír/Kvalita**.

Poznámka: Na kartě **Zkratky pro tisk** vyberte možnost **Foto tisk bez okrajů** nebo **Foto tisk s bílými okraji**.

3. Použijte příslušný rozevírací seznam:

Karta	Rozevírací seznam
Zkratky pro tisk	Typ papíru
Papír/Kvalita	Typ

Poznámka: Není nutné nastavovat kvalitu tisku na obou kartách.

4. V rozevíracím seznamu Typ papíru vyberte vhodný typ fotografického papíru.
5. V rozevíracím seznamu **Kvalita tisku** vyberte možnost **Maximální rozlišení**.

Poznámka: Při nastavení kvality tisku **Maximální rozlišení** je dočasně použito více místa na disku a tisk může být pomalejší.

6. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

5.5 Formát Exif Print

Formát Exif Print (Exchangeable Image File Format 2.2) je mezinárodním standardem pro digitální obrazy, který zjednodušuje práci s digitálními fotografiemi a zlepšuje výsledky tisku fotografií. Je-li snímek pořízen fotoaparátem podporujícím formát Exif Print, uchová tento formát informace, jako je doba expozice, typ blesku a sytost barev a uloží tyto informace do souboru obrazu. Software tiskárny HP Deskjet poté využije tyto informace k tomu, aby automaticky provedl vylepšení daného obrazu a vytvořil tak nejlepší možnou fotografii.

Tisk fotografií ve formátu Exif Print vyžaduje následující vybavení:

- digitální fotoaparát podporující formát Exif Print,
- software umožňující zpracování formátu Exif Print.

Při tisku fotografií ve formátu Exif Print postupujte podle následujících pokynů:

1. V aplikaci umožňující práci s formátem Exif Print otevřete soubor, který chcete takto vytisknout.
2. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
3. Klepněte na kartu **Zkratky pro tisk** nebo na kartu **Papír/Kvalita**.

Poznámka: Na kartě **Zkratky pro tisk** vyberte možnost **Foto tisk bez okrajů** nebo **Foto tisk s bílými okraji**.

4. V rozevíracím seznamu **Kvalita tisku** vyberte možnost **Normální** nebo **Nejlepší**.
5. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Software tiskárny automaticky optimalizuje tisknutý obraz.

5.6 Tisková kazeta pro fotografický tisk

Tisková kazeta pro fotografický tisk použita spolu s třibarevnou tiskovou kazetou umožňuje šestibarevný tisk fotografií bez viditelné zrnitosti a s velmi vysokou stálostí barev.



Není-li tisková kazeta pro fotografický tisk součástí balení tiskárny, lze ji dokoupit samostatně.

Instalace tiskové kazety pro fotografický tisk

Chcete-li nainstalovat tiskovou kazetu pro fotografický tisk, vyjměte černou tiskovou kazetu z tiskárny a poté nainstalujte tiskovou kazetu pro fotografický tisk do kolébky na pravé straně vozíku.

Další informace viz téma [Instalace tiskových kazet](#).

Používání tiskové kazety pro fotografický tisk

Chcete-li tisknout v režimu šestibarevného inkoustu, postupujte podle následujících pokynů:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Zkratky pro tisk** nebo na kartu **Papír/Kvalita**.

Poznámka: Na kartě **Zkratky pro tisk** vyberte možnost **Foto tisk bez okrajů** nebo **Foto tisk s bílými okraji**.

3. Použijte příslušný rozevírací seznam:

Karta	Rozevírací seznam
Zkratky pro tisk	Typ papíru
Papír/Kvalita	Typ

Poznámka: Není nutné nastavovat kvalitu tisku na obou kartách.

4. V rozevíracím seznamu vyberte vhodný typ fotografického papíru.
5. V rozevíracím seznamu **Kvalita tisku** vyberte možnost **Normální**, **Nejlepší** nebo **Maximální rozlišení**.
6. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Skladování tiskové kazety pro fotografický tisk

Pro zachování životnosti tiskové kazety dodržujte [pokyny pro skladování tiskových kazet](#).

5.7 Použití dalšího nastavení barev

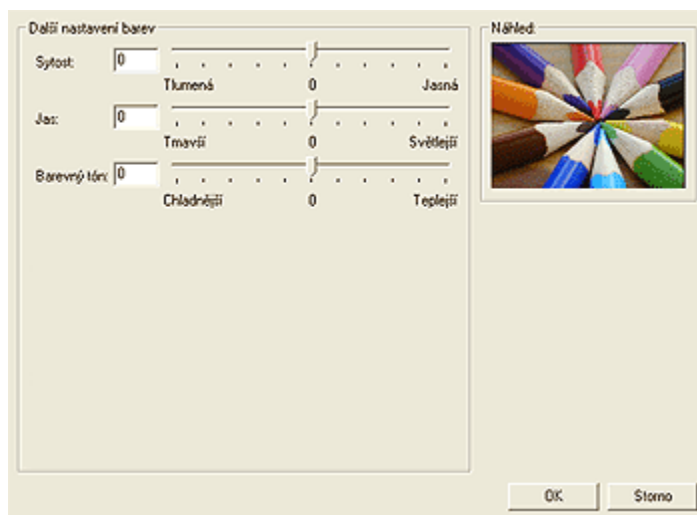
Dialogové okno Další nastavení barev slouží k vyladění výsledného vzhledu barev na výtisku.

Upravení těchto nastavení způsobí, že se tisknuté barvy budou lišit od barev zobrazených na monitoru počítače.

Při dalším nastavení barev postupujte podle následujících pokynů:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Barva**.
3. Klepněte na tlačítko **Další nastavení barev**.

Zobrazí se dialogové okno **Další nastavení barev**.



4. Požadovaným způsobem upravte následující nastavení:
 - **Obecné nastavení barev:** Nastavením hodnot **Sytost**, **Jas** a **Barevný tón** ovlivníte, jak budou barvy celkově vytištěny.
5. Po dokončení nastavení barev klepněte na tlačítko **OK**.
6. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

5.8 Tisk černobílých fotografií

Tiskárna umožňuje:

- Tisk černobílých fotografií
- Černobílý tisk barevných fotografií

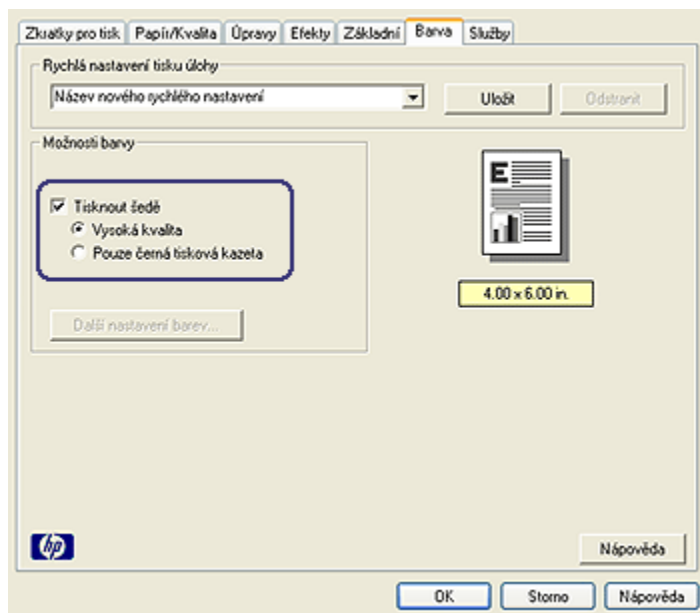
Tisk černobílých fotografií

Tisk fotografie, která již je černobílá, proveďte podle pokynů pro příslušný [typ a formát papíru](#), na který chcete tisknout.

Černobílý tisk barevných fotografií

Pokyny pro černobílý tisk barevných fotografií:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Barva**.



3. Zaškrtněte možnost **Tisknout šedě**.
4. Vyberte jednu z následujících možností:

- **Vysoká kvalita:** Tato možnost slouží k tisku fotografií a jiných dokumentů ve vysoké kvalitě.
 - **Pouze černá tisková kazeta:** Tato možnost slouží k rychlému, ekonomickému tisku.
5. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

5.9 Manipulace s fotografickým papírem a jeho skladování

Chcete-li zachovat kvalitu fotografických papírů značky HP, postupujte podle následujících pokynů.

Skladování

- Nepoužité fotografické papíry uchovávejte v uzavíratelném plastovém sáčku a v krabici, ve které byly původně zabaleny. Krabici s fotografickými papíry uložte na rovnou plochu na chladném místě.
- Jakmile je tisk připraven, vyjměte z plastového sáčku pouze papír, který chcete ihned použít. Po dokončení tisku vraťte nepoužitý fotografický papír zpět do plastového sáčku.
- Nepoužité fotografické papíry nenechávejte v zásobníku tiskárny. Papír se může začít vlnit a způsobit tak snížení kvality fotografií.

Manipulace

- Papír držte vždy za hrany. Otisky prstů na fotografickém papíru mohou snížit kvalitu výtisků.
- Zkontrolujte, zda fotografický papír není zvlněný. Pokud je fotografický papír zvlněný, vložte jej do plastového sáčku a lehce jej ohýbejte proti směru zvlnění, dokud papír nebude rovný. Pokud problém přetrvává, použijte nezvlněný fotografický papír.

5.10 Úspora peněz při tisku fotografií

Fotografický papír pro každodenní použití HP Everyday Photo Paper

Chcete-li při tisku fotografií šetřit peníze a inkoust, použijte **pololesklý fotografický papír HP Everyday Photo Paper** a nastavte volbu **Kvalita tisku** na možnost **Normální**.

Pololesklý fotografický papír HP Everyday Photo Paper je navržen pro tisk kvalitních fotografií při nižší spotřebě inkoustu.

Poznámka: Pro tisk fotografií ve vyšší kvalitě použijte fotografický papír HP Premium Plus Photo Paper a nastavte volbu **Kvalita tisku** na možnost **Nejlepší** nebo **Maximální rozlišení**.

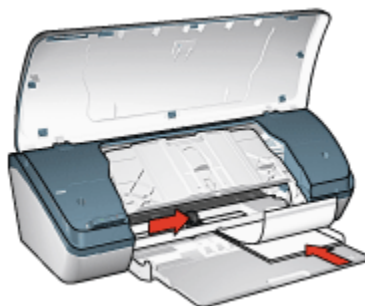
5.11 Fotografie bez okrajů

Pokyny

- K tisku fotografií bez okrajů používejte fotografický papír s rozměry 10 x 15 cm s odtrhací chlopní 1,25 cm. Fotografie se vytisknou na třech stranách bez okrajů a s úzkým okrajem na dolní straně, po jehož odtržení je fotografie zcela bez okrajů.
- Chcete-li dosáhnout vysoce kvalitních výsledků, [používejte tiskovou kazetu pro fotografický tisk](#) v kombinaci s tříbarevnou tiskovou kazetou.
- Pro maximální odolnost výstupu tisku proti vyblednutí použijte fotografický papír HP Premium Plus Photo Paper a do tiskárny nainstalujte fotografickou tiskovou kazetu.
- Pokyny pro používání funkcí pro tisk fotografií naleznete v tématu [Vylepšení fotografií](#).
- Použitím [pololesklého fotografického papíru HP Everyday Photo Paper](#) šetříte při tisku fotografií peníze a inkoust.
- Zkontrolujte, zda je použitý fotografický papír rovný. Pokyny pro předcházení zvlnění fotografického papíru naleznete v tématu [Skládání fotografického papíru](#).
- Fotografie bez okrajů netiskněte v [režimu záložního inkoustu](#). Dbejte na to, aby v tiskárně byly vždy nainstalovány dvě tiskové kazety.
- Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku (až 30 listů).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.
4. Fotografický papír vkládejte do pravé části vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a kratší stranou směrem do tiskárny. Používáte-li fotografický papír s odtrhací chlopní, zkontrolujte, zda chlopeň směřuje od tiskárny. Zasuňte papír do tiskárny co nejdále.



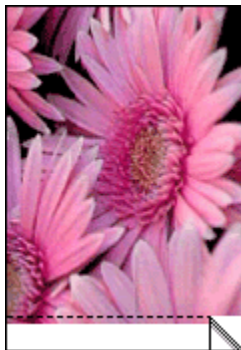
5. Sklopte výstupní zásobník.
6. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji papíru.
7. Sklopte kryt tiskárny.

Tisk

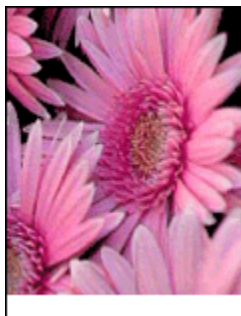
Poznámka: Obsahuje-li používaná aplikace funkci tisku na fotografický papír, postupujte podle pokynů dodaných s touto aplikací. V opačném případě postupuje podle následujících pokynů.

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Na kartě **Zkratky pro tisk** vyberte pro typ dokumentu možnost **Foto tisk bez okrajů** a poté vyberte následující možnosti:
 - **Kvalita tisku:** Normální, Nejlepší nebo Maximální rozlišení.
 - **Typ papíru:** Nastavte příslušný typ fotografického papíru.
 - **Formát papíru:** Nastavte správný formát fotografického papíru.
 - **Orientace:** Na výšku nebo Na šířku.
3. Požadovaným způsobem nastavte následující možnosti:
 - [Možnosti digitální fotografie HP](#)
 - [Další nastavení barev](#)
 - [Tisk v odstínech šedé](#)
4. Klepnutím na tlačítko **OK** spustíte tisk fotografií.

Pokud tisknete na fotografický papír o rozměrech 100 x 150 mm s odtrhávací chlopní, výtisk bude po odstranění odtrhovací chlopně bez okrajů.



Pokud tisknete na fotografický papír o rozměrech 100 x 150 mm bez odtrhávací chlopně, výtisk bude bez okrajů na třech stranách. Okraj zůstane na dolní straně.



Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

5.12 Malé fotografie s okrajem

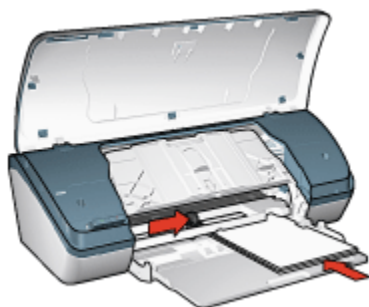
Pokyny

- Chcete-li dosáhnout vysoce kvalitních výsledků, [používejte tiskovou kazetu pro fotografický tisk](#) v kombinaci s tříbarevnou tiskovou kazetou.
- Pro maximální odolnost výstupu tisku proti vyblednutí použijte fotografický papír HP Premium Plus Photo Paper a do tiskárny nainstalujte fotografickou tiskovou kazetu.
- Pokyny pro používání funkcí pro tisk fotografií naleznete v tématu [Vylepšení fotografií](#).

- Použitím [pololesklého fotografického papíru HP Everyday Photo Paper](#) šetříte při tisku fotografií peníze a inkoust.
- Zkontrolujte, zda je použitý fotografický papír rovný. Pokyny pro předcházení zvlnění fotografického papíru naleznete v tématu [Skládování fotografického papíru](#).
- Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku (až 30 listů).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.
4. Fotografický papír vkládejte do pravé části vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a kratší stranou směrem do tiskárny. Zasuňte papír do tiskárny co nejdále.



5. Sklopte výstupní zásobník.
6. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji papíru.
7. Sklopte kryt tiskárny.

Tisk

Poznámka: Obsahuje-li používaná aplikace funkci tisku na fotografický papír, postupujte podle pokynů dodaných s touto aplikací. V opačném případě postupujte podle následujících pokynů.

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Na kartě **Zkratky pro tisk** vyberte pro typ dokumentu možnost **Foto tisk s bílými okraji** a poté vyberte následující možnosti:
 - **Kvalita tisku:** Normální, Nejlepší nebo Maximální rozlišení.

- **Typ papíru:** Nastavte příslušný typ fotografického papíru.
 - **Formát papíru:** Nastavte správný formát fotografického papíru.
 - **Orientace:** **Na výšku** nebo **Na šířku**.
3. Požadovaným způsobem nastavte následující možnosti:
- [Možnosti digitální fotografie HP](#)
 - [Další nastavení barev](#)
 - [Tisk v odstínech šedé](#)
4. Klepnutím na tlačítko **OK** spustíte tisk fotografií.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

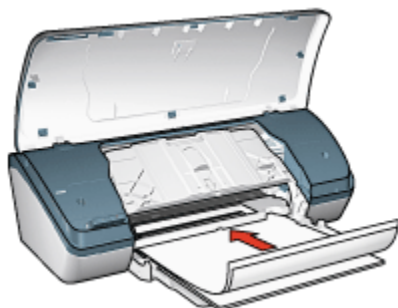
5.13 Velké fotografie s bílým okrajem

Pokyny

- Chcete-li dosáhnout vysoce kvalitních výsledků, [používejte tiskovou kazetu pro fotografický tisk](#) v kombinaci s tříbarevnou tiskovou kazetou.
- Pro maximální odolnost výstupu tisku proti vyblednutí použijte fotografický papír HP Premium Plus Photo Paper a do tiskárny nainstalujte fotografickou tiskovou kazetu.
- Pokyny pro používání funkcí pro tisk fotografií naleznete v tématu [Vylepšení fotografií](#).
- Použitím [pololesklého fotografického papíru HP Everyday Photo Paper](#) šetříte při tisku fotografií peníze a inkoust.
- Zkontrolujte, zda je použitý fotografický papír rovný. Pokyny pro předcházení zvlnění fotografického papíru naleznete v tématu [Skládování fotografického papíru](#).
- Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku (až 30 listů).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.
4. Vložte fotografický papír do vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a poté zasuňte papír do tiskárny co nejdále.



5. Sklopte výstupní zásobník.
6. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji papíru.
7. Sklopte kryt tiskárny.

Tisk

Poznámka: Obsahuje-li používaná aplikace funkci tisku na fotografický papír, postupujte podle pokynů dodaných s touto aplikací. V opačném případě postupuje podle následujících pokynů.

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Na kartě **Zkratky pro tisk** vyberte pro typ dokumentu možnost **Foto tisk s bílými okraji** a poté vyberte následující možnosti:
 - **Kvalita tisku:** Normální, **Nejlepší** nebo **Maximální rozlišení**.
 - **Typ papíru:** Nastavte příslušný typ fotografického papíru.
 - **Formát papíru:** Nastavte správný formát fotografického papíru.
 - **Orientace:** **Na výšku** nebo **Na šířku**.
3. Požadovaným způsobem nastavte následující možnosti:
 - [Možnosti digitální fotografie HP](#)
 - [Další nastavení barev](#)
 - [Tisk v odstínech šedé](#)
4. Klepnutím na tlačítko **OK** spustíte tisk fotografií.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

6 Tisk jiných dokumentů



Elektronická pošta



Dopisy



Dokumenty



Obálky



Letáky



Blahopřání



Průhledné fólie



Štítky



Kartotéční lístky



Brožury



Plakáty



Nažehlovací fólie

Tipy pro tisk

Tyto **tipy pro tisk** vám pomohou minimalizovat náklady a úsilí pro dosažení maximální kvality výtisků.

Software tiskárny

Seznamte se se [softwarem tiskárny](#).

6.1 Elektronická pošta

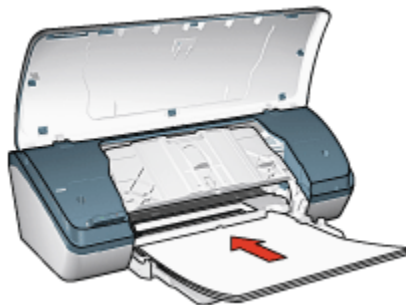
Pokyny

Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku (až 100 listů).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko šířky papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.

4. Vložte papír do vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a poté papír zasuňte do tiskárny co nejdále.



5. Sklopte výstupní zásobník.
6. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji papíru.
7. Sklopte kryt tiskárny.

Tisk

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Na kartě **Zkratky pro tisk** vyberte možnost **Běžný tisk** a proveďte následující nastavení:
 - **Formát papíru:** Nastavte správný formát papíru.
 - **Typ papíru:** **Obyčejný papír**
 - Požadovaným způsobem upravte následující nastavení tisku:
 - [Kvalita tisku](#)
 - [Tisk ve stupních šedé](#)
3. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

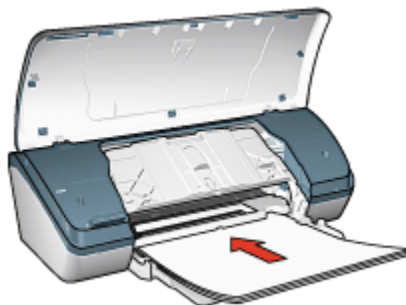
6.2 Dopisy

Pokyny

- K dopisu můžete přidat [vodoznak](#).
- Pokyny pro tisk na obálku naleznete na stránce [Obálky](#).
- Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku (až 100 listů).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko šířky papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.
4. Vložte papír do vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a poté zasuňte papír do tiskárny co nejdále.



Poznámka: Pokud používáte hlavičkový papír, zkontrolujte, zda je tento hlavičkový papír otočen lícem dolů a směrem do tiskárny.

5. Sklopte výstupní zásobník.
6. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji papíru.
7. Sklopte kryt tiskárny.

Tisk

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Na kartě **Zkratky pro tisk** klepněte na možnost **Tisk prezentací** nebo **Běžný tisk** a proveďte následující nastavení:
 - **Formát papíru:** Nastavte správný formát papíru.
 - **Typ papíru:** **Obyčejný papír**
 - Nastavte požadovanou [kvalitu tisku](#).
3. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

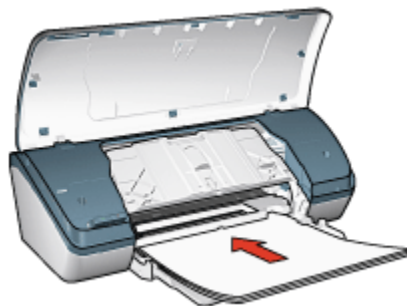
6.3 Dokumenty

Pokyny

- Přidejte k dokumentu [vodoznak](#).
- Chcete-li šetřit papír, můžete použít funkci pro **oboustranný tisk**.
- Pro tisk konceptu dokumentů používejte funkci [Rychlý nebo ekonomický tisk](#).
- Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku (až 100 listů).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko šířky papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.
4. Vložte papír do vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a poté zasuňte papír do tiskárny co nejdále.



5. Sklopte výstupní zásobník.
6. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji papíru.
7. Sklopte kryt tiskárny.

Tisk

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Na kartě **Zkratky pro tisk** klepněte na možnost **Běžný tisk** nebo **Tisk prezentací** a proveďte následující nastavení:
 - **Formát papíru:** Nastavte správný formát papíru.
 - **Typ papíru:** **Obyčejný papír**
 - Požadovaným způsobem upravte následující nastavení tisku:
 - [Kvalita tisku](#)

- [Tisk na obě strany](#)

3. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

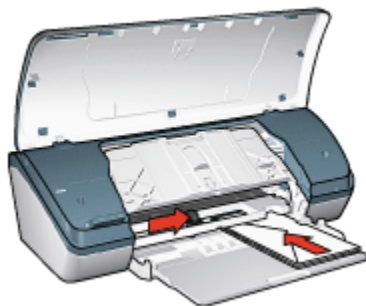
6.4 Obálky

Pokyny

- Nepoužívejte obálky, které:
 - mají spony,
 - mají silné, nepravidelné nebo zvlněné okraje,
 - jsou lesklé nebo ražené,
 - jsou pokroucené, potrhané nebo jinak poškozené.
- Před vložením obálek do vstupního zásobníku zarovnejte jejich hrany.
- Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku (až 10 obálek).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.
4. Obálky vložte do pravé části vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a chlopní směrem doleva. Zasuňte obálky co nejdále do tiskárny.



5. Sklopte výstupní zásobník.
6. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji obálek.
7. Sklopte kryt tiskárny.

Tisk

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Papír/Kvalita** a proveďte následující nastavení:
 - **Formát:** Nastavte správný formát obálek.
 - **Typ:** **Obyčejný papír**
3. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

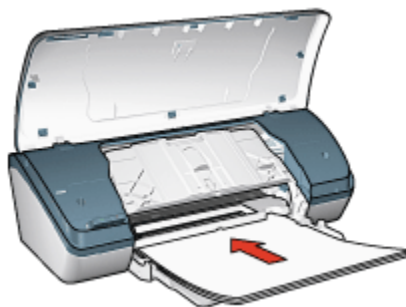
6.5 Letáky

Pokyny

- Nejlepších výsledků dosáhnete při použití papíru na brožury a letáky HP Brochure & Flyer Paper.
- Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku (až 30 listů).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko šířky papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.
4. Vložte papír pro brožury a letáky do vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a poté zasuňte papír do tiskárny co nejdále.



5. Sklopte výstupní zásobník.
6. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji papíru.
7. Sklopte kryt tiskárny.

Tisk

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Na kartě **Zkratky pro tisk** vyberte možnost **Tisk prezentací** a proveďte následující nastavení:
 - **Formát papíru:** Nastavte správný formát papíru.
 - **Typ papíru:** Nastavte správný typ papíru na brožury a letáky.
 - Požadovaným způsobem upravte následující nastavení tisku:
 - [Kvalita tisku](#)
 - [Tisk v odstínech šedé](#)
 - [Tisk na obě strany](#)
3. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

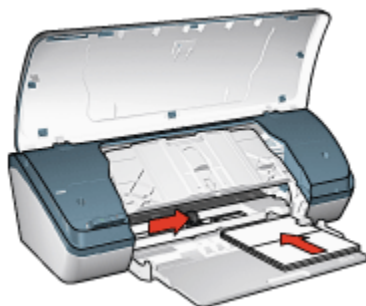
6.6 Blahopřání

Pokyny

- Rozevřete předem složená blahopřání a vložte je do vstupního zásobníku.
- Nejlepších výsledků dosáhnete při použití pohlednicového papíru HP Greeting Card Paper.
- Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku (až 20 karet).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.
4. Prolistováním oddělte karty od sebe a zarovnejte jejich hrany.
5. Vložte blahopřání do vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a poté je zasuňte do tiskárny co nejdále.



6. Sklopte výstupní zásobník.
7. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji blahopřání.
8. Sklopte kryt tiskárny.

Tisk

Poznámka: Obsahuje-li aplikace funkci pro tisk blahopřání, postupujte podle pokynů dodaných s touto aplikací. V opačném případě postupuje podle následujících pokynů.

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Papír/Kvalita** a proveďte následující nastavení:
 - **Formát:** Nastavte správný formát karty pro tisk blahopřání.
 - **Typ:** Nastavte správný typ karty pro tisk blahopřání.
 - Nastavte požadovanou [kvalitu tisku](#).
3. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

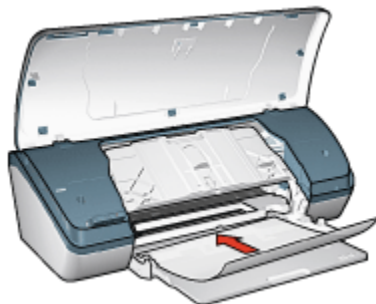
6.7 Průhledné fólie

Pokyny

- Nejlepších výsledků dosáhnete při použití průhledné fólie pro inkoustové tiskárny HP Premium Inkjet Transparency Film.
- Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku (až 30 fólií).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.
4. Vložte průhledné fólie do vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a lepicím proužkem směrem do tiskárny.



5. Fólie opatrně zasuňte zcela do tiskárny, aby se samolepicí pásy o sebe nezachytávaly.
6. Sklopte výstupní zásobník.
7. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji fólie.
8. Sklopte kryt tiskárny.

Tisk

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Na kartě **Zkratky pro tisk** vyberte možnost **Tisk prezentací** a proveďte následující nastavení:
 - **Formát papíru:** Nastavte správný formát papíru.
 - **Typ papíru: Průhledná fólie**
 - Požadovaným způsobem upravte následující nastavení tisku:
 - [Kvalita tisku](#)
 - [Tisk v odstínech šedé](#)
3. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

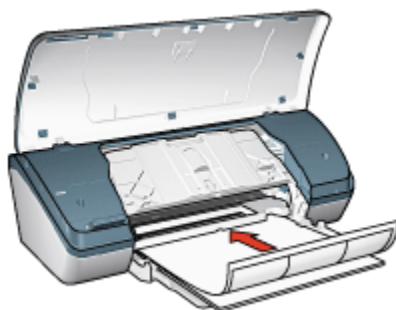
6.8 Štítky

Pokyny

- Používejte pouze štítky určené speciálně pro inkoustové tiskárny.
- Používejte pouze plné listy se štítky.
- Zkontrolujte, zda štítky nejsou lepkavé, pokroucené nebo zda se neodlepují od ochranného podkladu.
- Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku - až 20 listů se štítky (používejte pouze formát Letter nebo A4).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.
4. Prolistujte archy se štítky, aby se od sebe oddělily. Poté zarovnejte jejich okraje.
5. Vložte listy se štítky do vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a poté listy zasuňte do tiskárny co nejdále.



6. Sklopte výstupní zásobník.
7. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji listů.
8. Sklopte kryt tiskárny.

Tisk

Poznámka: Obsahuje-li používaná aplikace funkci tisku na štítky, postupujte podle pokynů dodaných s touto aplikací. V opačném případě postupuje podle následujících pokynů.

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).

2. Na kartě **Zkratky pro tisk** vyberte možnost **Běžný tisk** a proveďte následující nastavení:

- **Formát papíru:** Nastavte správný formát papíru.
- **Typ papíru:** **Obyčejný papír**
- Požadovaným způsobem upravte následující nastavení tisku:
 - [Kvalita tisku](#)
 - [Tisk v odstínech šedé](#)

3. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

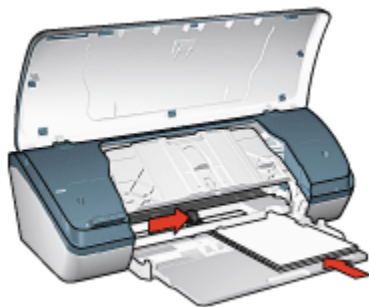
6.9 Kartotéční lístky a jiná média malých rozměrů

Pokyny

- Používejte pouze lístky a média malých rozměrů, které splňují požadavky tiskárny na formáty papíru. Technické údaje naleznete v referenční příručce, která se dodává s tiskárnou.
- Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku (až 30 karet).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.
4. Kartotéční lístky vkládejte do pravé části zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a kratší hranou směrem do tiskárny. Zasuňte je co nejdále do tiskárny.



5. Sklopte výstupní zásobník.

6. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji karet.
7. Sklopte kryt tiskárny.

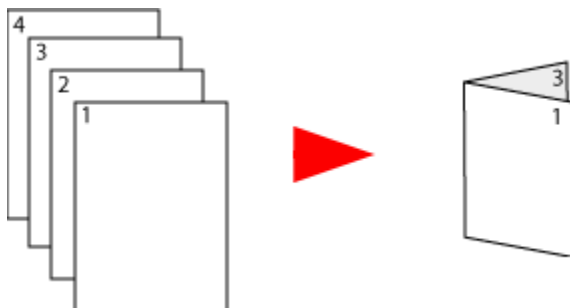
Tisk

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Papír/Kvalita** a proveďte následující nastavení:
 - **Formát:** Nastavte správný formát papíru.
 - **Typ:** Nastavte správný typ papíru.
3. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

6.10 Brožury

Při tisku brožury se automaticky seřadí stránky dokumentu a upraví se jejich velikost tak, že při složení vytisknutých stránek do brožury je v ní pořadí stránek správné.

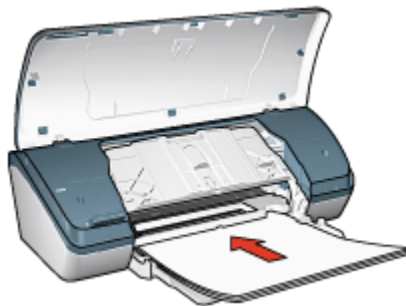


Pokyny

Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku (až 100 listů).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.
4. Vložte papír do vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a poté zasuňte papír do tiskárny co nejdále.



5. Sklopte výstupní zásobník.
6. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji papíru.
7. Sklopte kryt tiskárny.

Tisk

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Zkratky pro tisk** a z rozevřacího seznamu vyberte možnost **Tisk prezentací** nebo **Běžný tisk**.
3. Klepněte na kartu **Úpravy** a zaškrtněte políčko **Tisk na obě strany**. Vyberte jednu z následujících možností rozvržení brožury:

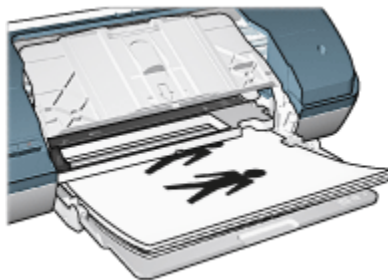
- **Vazba podél levého okraje:** Umístí vazbu na levou stranu brožury.



- **Vazba podél pravého okraje:** Umístí vazbu na pravou stranu brožury.



4. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.
5. Po zobrazení výzvy znovu vložte papír do vstupního zásobníku tiskárny potištěnou stranou směrem nahoru.



6. Klepnutím na tlačítko **Pokračovat** dokončete tisk brožury.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

6.11 Plakáty

Pokyny

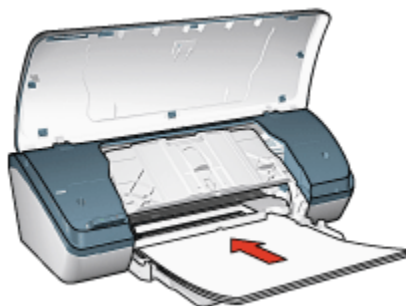
- Po vytisknutí částí plakátu odstříhnete okraje listů a slepte listy dohromady.



- Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku (až 100 listů).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.
4. Vložte papír do vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a poté zasuňte papír do tiskárny co nejdále.



5. Sklopte výstupní zásobník.
6. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji papíru.
7. Sklopte kryt tiskárny.

Tisk

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#) a vyberte následující nastavení:
2. Klepněte na kartu **Papír/Kvalita** a proveďte následující nastavení:
 - **Formát:** Nastavte správný formát.
 - **Typ:** **Obyčejný papír**
3. Klepněte na kartu **Úpravy** a proveďte následující nastavení:
 - **Tisk plakátu:** **2 x 2 (4 listy)**, **3 x 3 (9 listů)**, **4 x 4 (16 listů)** nebo **5 x 5 (25 listů)**
4. Klepněte na kartu **Základní** a proveďte následující nastavení:
 - **Orientace:** **Na výšku** nebo **Na šířku**.
5. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

6.12 Nažehlovací fólie

Pokyny

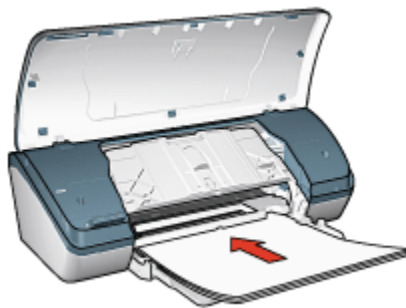
- Nejlepších výsledků dosáhnete při použití nažehlovacích fólií HP Iron-on Transfers.
- Při tisku zrcadlově převráceného obrazu jsou texty a obrázky horizontálně převráceny oproti jejich zobrazení na obrazovce počítače.



- Nepřesáhněte kapacitu vstupního zásobníku (až 20 listů papíru s nažehlovacími fóliemi).

Příprava k tisku

1. Zvedněte kryt tiskárny.
2. Posuňte vodítko papíru doleva.
3. Zvedněte výstupní zásobník.
4. Vložte papír s nažehlovací fólií do vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů a poté papír zasuňte do tiskárny co nejdále.



5. Sklopte výstupní zásobník.
6. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji papíru.
7. Sklopte kryt tiskárny.

Tisk

Poznámka: Obsahuje-li aplikace funkci tisku na nažehlovací obtisky, postupujte podle pokynů dodaných s touto aplikací. V opačném případě postupuje podle následujících pokynů.

1. Otevřete dialogové okno **Vlastnosti tiskárny** a vyberte následující nastavení:
2. Klepněte na kartu **Papír/Kvalita** a proveďte následující nastavení:
 - **Formát:** Nastavte správný formát papíru.
 - **Typ:** **Obyčejný papír**

- **Kvalita tisku:** Normální nebo Nejlepší
3. Klepněte na kartu **Základní** a proveďte následující nastavení:
- **Orientace:** Zrcadlový obraz
4. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

7 Tipy pro tisk

Šetřete čas

- Použijte kartu [Zkratky pro tisk](#).
- Pro často tisknuté dokumenty vytvořte [Rychlá nastavení tisku úlohy](#).
- Můžete nastavit [výchozí nastavení tiskárny](#) na možnosti, které se používají nejčastěji.
- Můžete tisknout [zepředu dozadu](#).
- Před vytisknutím dokumentu zobrazte [náhled](#).

Šetřete peníze

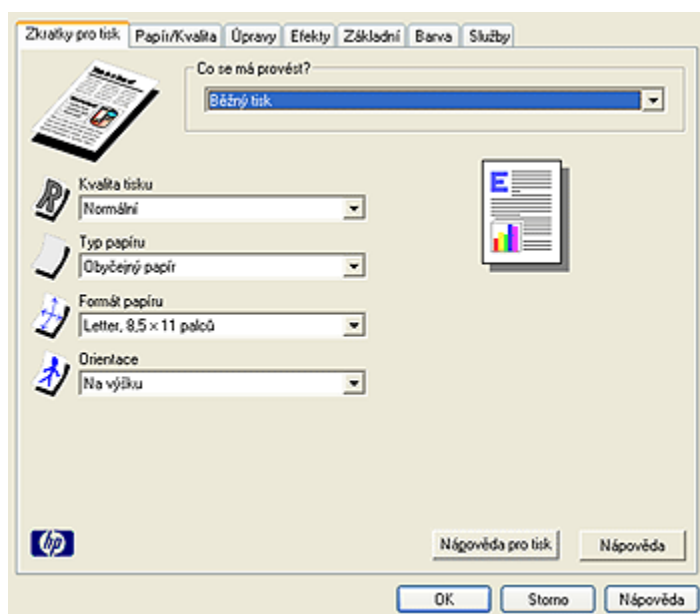
- Používejte funkci [Rychlý nebo ekonomický tisk](#).
- Můžete tisknout [oboustranné dokumenty](#).
- Můžete tisknout [více stránek na jeden list papíru](#).
- Použitím [pololesklého fotografického papíru HP Everyday Photo Paper](#) šetříte při tisku fotografií peníze a inkoust.

Vylepšete kvalitu výtisků

- Vyberte správný [typ papíru](#).
- Vyberte správnou [kvalitu papíru](#).
- Podle potřeby [změňte velikost dokumentu](#).
- Můžete přidat [vodoznak](#).
- Můžete tisknout na [uživatelský formát papíru](#).

7.1 Zkratky pro tisk

Karta **Zkratky pro tisk** usnadňuje nastavení možností tisku pro dokumenty, které chcete vytisknout.



Kartu **Zkratky pro tisk** lze použít k následujícím tiskům:

- Běžný tisk
- Tisk fotografií bez okrajů
- Tisk fotografií s bílými okraji
- Rychlý nebo ekonomický tisk
- Tisk prezentací

7.1.1 Běžný tisk

Možnost **Běžný tisk** slouží k rychlému tisku.

- Dokumenty
- Elektronická pošta

7.1.2 Tisk prezentací

Funce **Tisk prezentací** je určena pro tisk dokumentů ve vysoké kvalitě, jako jsou:

- Průhledné fólie
- Letáky
- Dopisy

7.2 Rychlý nebo ekonomický tisk

Možnost Rychlý nebo ekonomický tisk slouží k vytváření rychlých tiskových výstupů v kvalitě konceptu.

Poznámka: Pokud používáte funkci Rychlý nebo ekonomický tisk, vytáhněte **nástavec výstupního zásobníku** a rozložte **zarážku nástavce výstupního zásobníku**.

Pokyny pro použití funkce Rychlý nebo ekonomický tisk:

1. Otevřete dialogové okno **Vlastnosti tiskárny**.
2. Vyberte kartu **Zkratky pro tisk** a v rozevíracím seznamu vyberte možnost **Rychlý nebo ekonomický tisk**.
3. Zadejte nastavení tisku, která chcete použít.
4. Po dokončení nastavení tisku klepněte na tlačítko **OK**.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy **Co to je?**.

7.3 Rychlá nastavení tisku úlohy

Rychlá nastavení tisku úlohy umožňují tisknout s využitím často používaných nastavení tisku nebo tato nastavení uložit.

Pokud například často tisknete na obálky, můžete vytvořit tiskovou úlohu, která obsahuje nastavení formátu papíru, kvality tisku a orientace, které běžně používáte pro obálky. Po vytvoření takovéto tiskové úlohy jednoduše vyberete tuto úlohu při každém tisku na obálky a nemusíte všechny tyto volby nastavovat zvlášť.

Můžete vytvořit vlastní tiskovou úlohu, nebo použít jednu ze speciálně připravených tiskových úloh dostupných v rozevíracím seznamu **Rychlá nastavení tisku úlohy**.

Použití rychlého nastavení tisku úlohy

Při používání rychlého nastavení tisku úlohy postupujte podle následujících pokynů:

1. Otevřete dialogové okno **Vlastnosti tiskárny**.
2. V rozevíracím seznamu vyberte tiskovou úlohu, kterou chcete použít.
3. Klepněte na tlačítko **OK**.

Poznámka: Chcete-li obnovit výchozí nastavení tisku, vyberte z rozevíracího seznamu **Rychlá nastavení tisku úlohy** možnost **Výchozí nastavení tisku** a klepněte na tlačítko **OK**.

Vytváření rychlého nastavení tisku úlohy

Při vytváření rychlého nastavení tisku úlohy postupujte podle následujících pokynů:

Poznámka: Software tiskárny může uchovat až 25 rychlých nastavení tisku úlohy.

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Vyberte možnosti, které chcete do nové tiskové úlohy zahrnout.
3. Do rozevíracího seznamu **Rychlá nastavení tisku úlohy** zadejte název nové tiskové úlohy a poté klepněte na tlačítko **Uložit**.

Rychlé nastavení tisku úlohy bude přidáno do seznamu.

Poznámka: Pokud do tiskové úlohy přidáte další možnosti, musíte tiskovou úlohu přejmenovat a poté klepnout na tlačítko **OK**.

Odstranění rychlého nastavení tisku úlohy

Při odstraňování rychlého nastavení tisku úlohy postupujte podle následujících pokynů:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. V rozevíracím seznamu vyberte tiskovou úlohu, kterou chcete odstranit, a klepněte na tlačítko **Odstranit**.

Poznámka: Některá rychlá nastavení tisku úlohy nelze odstranit.

7.4 Tisk na obě strany

Oboustranný neboli *duplexní* tisk umožňuje tisknout na obě strany papíru. Tisk na obě strany papíru je nejen ekonomicky výhodný, ale také šetrný k životnímu prostředí.

Typ vazby

Vyberte typ vazby, kterou chcete pro oboustranný dokument použít, a postupujte podle pokynů pro tento typ vazby:



Kniha

Blok

Poznámka: Vazba typu Kniha je nejobvyklejší typ vazby.

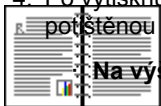
Vazba typu Kniha

Pokyny pro oboustranný tisk dokumentů s vazbou typu Kniha:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Úpravy** a poté zaškrtněte políčko **Tisk na obě strany**.
3. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Tiskárna vytiskne nejprve liché stránky.

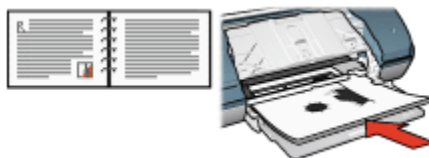
4. Po vytisknutí lichých stránek znovu vložte vytisknuté stránky do tiskárny potisknou stranou směrem nahoru s ohledem na orientaci dokumentu:



Na výšku



• Na šířku

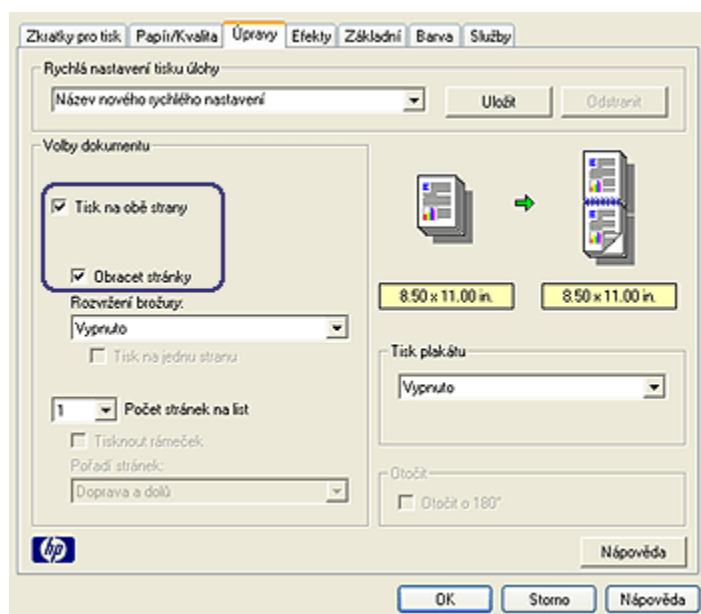


5. Klepnutím na tlačítko **Pokračovat** vytisknete sudé stránky.

Vazba typu Blok

Pokyny pro oboustranný tisk dokumentů s vazbou typu Blok:

1. Otevřete dialogové okno **Vlastnosti tiskárny**.
2. Klepněte na kartu **Úpravy**.

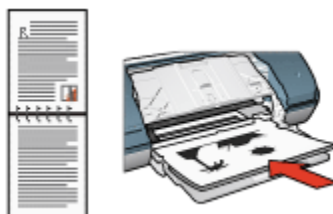


3. Zaškrtněte políčko **Tisk na obě strany**.
4. Zaškrtněte políčko **Obracet stránky**.
5. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

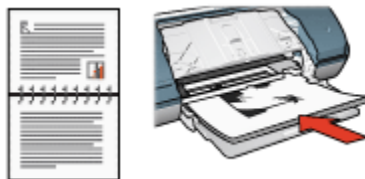
Tiskárna vytiskne nejprve liché stránky.

6. Po vytisknutí lichých stránek znovu vložte vytisknuté stránky do tiskárny potisknou stranou směrem nahoru s ohledem na orientaci dokumentu:

- **Na výšku**



- **Na šířku**



7. Klepnutím na tlačítko **Pokračovat** vytisknete sudé stránky.

7.5 Tisk v odstínech šedé

Pokyny pro tisk černobílých fotografií naleznete na stránce [Tisk černobílých fotografií](#).

Při tisku v odstínech šedé postupujte podle následujících pokynů:

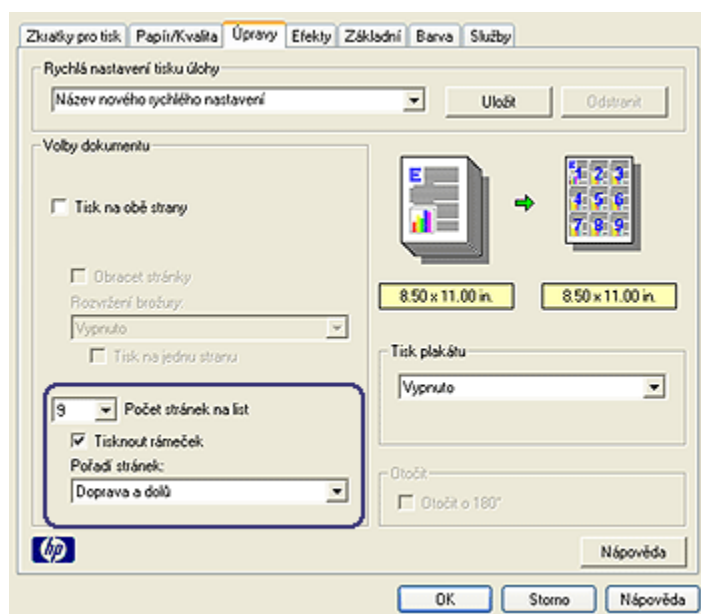
1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Zkratky pro tisk** a poté na možnost **Tisk prezentací** nebo **Rychlý nebo ekonomický tisk**.
3. V rozevíracím seznamu **Tisk v odstínech šedé** klepněte na jednu z následujících možností:
 - **Vysoká kvalita:** Tato možnost slouží k tisku ve vysoké kvalitě.
 - **Pouze černá:** Tato možnost slouží k rychlému, ekonomickému tisku.
4. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

7.6 Tisk více stránek na jeden list papíru

Software tiskárny umožňuje tisk více stránek dokumentu na jeden list papíru. Velikost textu dokumentu a obrázků bude automaticky upravena tak, aby vyhovovala tisknuté stránce.

Pokyny pro tisk více stránek dokumentu na jeden list papíru:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Úpravy**.



3. V rozevíracím seznamu **Počet stránek na list** klepněte na počet stránek, jaký chcete vytisknout na jeden list papíru.
4. Pokud chcete okolo obrazu každé stránky tisknutého na jeden list papíru vytisknout rámeček, zaškrtněte políčko **Tisknout rámeček**.
5. V rozevíracím seznamu **Pořadí stránek** vyberte rozvržení pro každý list papíru.
6. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

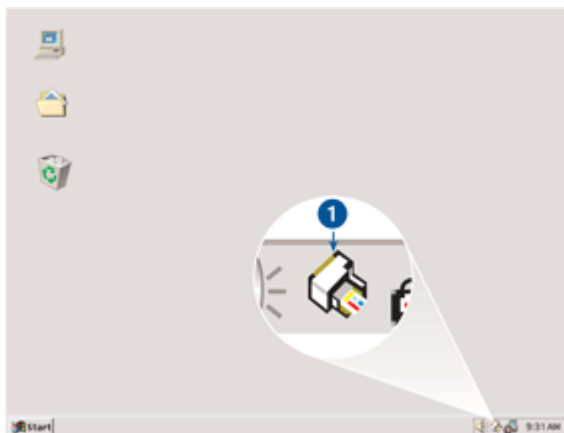
7.7 Úpravy výchozího nastavení tiskárny

Pokud neotevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#) a neprovedete změny nastavení, používá tiskárna pro všechny dokumenty výchozí nastavení.

Pro úsporu času při tisku je možno nastavit výchozí nastavení tiskárny na volby, které se používají nejčastěji. Pak nebude nutné specifikovat tyto volby při každém použití tiskárny.

Chcete-li změnit výchozí nastavení tiskárny, postupujte podle následujících pokynů:

1. Klepněte na ikonu tiskárny na hlavním panelu.



1. Ikona tiskárny na hlavním panelu

Zobrazí se dialogové okno **Vlastnosti tiskárny**.

2. Vyberte možnosti, které chcete použít jako výchozí nastavení.
3. Klepněte na tlačítko **OK**.

Zobrazí se dialogové okno s oznámením, že při každém tisku bude použito nové nastavení. Nechcete-li, aby se toto okno příště zobrazilo, zaškrtněte políčko **Tento dialog již příště nezobrazovat**.

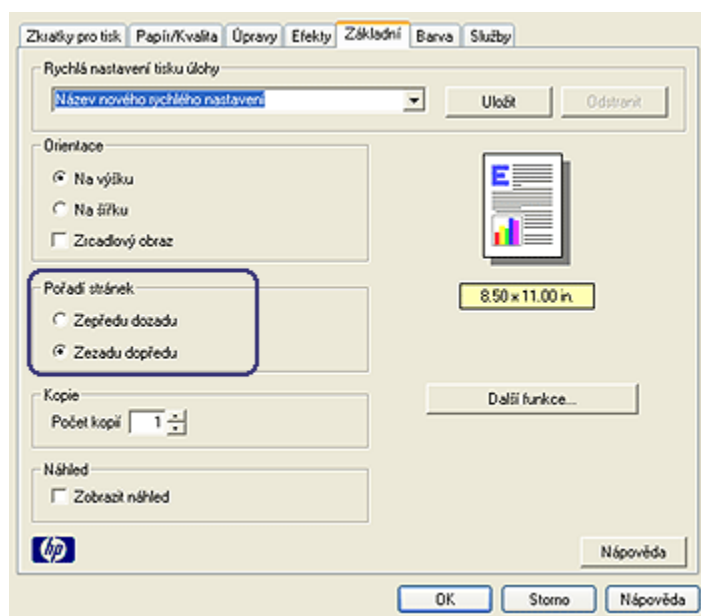
4. Klepnutím na tlačítko **OK** uložte nové výchozí nastavení tisku.

7.8 Nastavení pořadí stránek

Nastavením pořadí stránek určíte pořadí, ve kterém se mají stránky dokumentu vytisknout. Je vhodné, aby se první stránka dokumentu tiskla jako poslední. Celý dokument pak bude ve výstupním zásobníku ležet lícem nahoru.

Při nastavení pořadí stránek postupujte podle těchto pokynů:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Základní**.



3. Vyberte jednu z následujících možností:

- **Zepředu dozadu:** Dokument se bude tisknout od poslední stránky do první. Tím uspoříte čas, protože nemusíte přerovnávat vytisknuté stránky. Toto nastavení je vhodné pro většinu tiskových úloh.
- **Ze zadu dopředu:** Dokument se bude tisknout od první stránky do poslední. Toto nastavení je potřeba použít, pokud se první stránka dokumentu tiskne na jiný typ papíru.

4. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

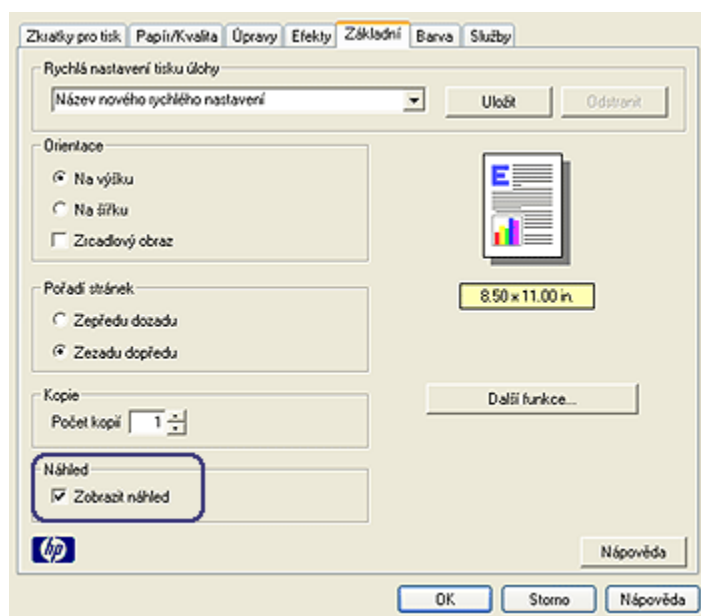
Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

7.9 Náhled tisku

Chcete-li při tisku šetřit čas a peníze, před vytištěním zobrazte náhled dokumentu v počítači. Pokud náhled tisku nevypadá tak, jak požadujete, zavřete náhled a proveďte potřebné úpravy dokumentu.

Pokyny pro zobrazení dokumentu v náhledu tisku:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Základní**.



3. Zaškrtněte políčko **Zobrazit náhled**.
4. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.
Před každým tiskem dokumentu se zobrazí náhled.
5. Dále postupujte takto:
 - Klepnutím na možnost **Soubor** a potom na možnost **Tisk na HP Deskjet** vytisknete dokument.
 - Klepnutím na možnost **Soubor** a potom na možnost **Zrušit tisk** tiskovou úlohu stornujete. Dříve, než se pokusíte dokument vytisknout, upravte podle potřeby nastavení tisku.

7.10 Výběr typu papíru

Při výběru konkrétního typu papíru postupujte podle těchto pokynů:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Zkratky pro tisk** nebo na kartu **Papír/Kvalita**.
3. Použijte příslušný rozevírací seznam:

Karta	Rozevírací seznam
Zkratky pro tisk	Typ papíru

Karta	Rozevírací seznam
Papír/Kvalita	Typ

Poznámka: Není nutné nastavovat typ papíru na obou kartách.

4. V rozevíracím seznamu klepněte na požadovaný typ papíru.
5. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

7.11 Výběr kvality tisku

Při výběru kvality tisku postupujte podle těchto pokynů:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Zkratky pro tisk** nebo na kartu **Papír/Kvalita**.
3. V rozevíracím seznamu **Kvalita tisku** vyberte jednu z následujících možností:

Poznámka: Dostupnost možností pro nastavení kvality tisku na kartě **Zkratky pro tisk** se liší v závislosti na typu tisknutého dokumentu.

- **Hrubý koncept:** Tisk nejvyšší možnou rychlostí při použití nejmenšího množství inkoustu.
- **Normální rychlý:** Tisk je rychlejší než v režimu Normální a zároveň kvalitnější než v režimu Hrubý koncept.
- **Normální:** Poskytuje nejlepší vyvážení rychlosti a kvality tisku. Toto nastavení je vhodné pro většinu dokumentů.
- **Nejlepší:** Umožňuje tisk ve vysoké kvalitě.
- **Maximální rozlišení:** Zajišťuje tisk v nejvyšší kvalitě, ale tisk trvá déle, než v režimu Nejlepší, a vyžaduje velké množství volného místa na disku.

7.12 Změna velikosti dokumentu

Pomocí software tiskárny můžete:

- tisknout dokument na [papír jiného formátu](#), než pro který je dokument určen,
- [zmenšit nebo zvětšit text a grafiku](#) na tištěné stránce.

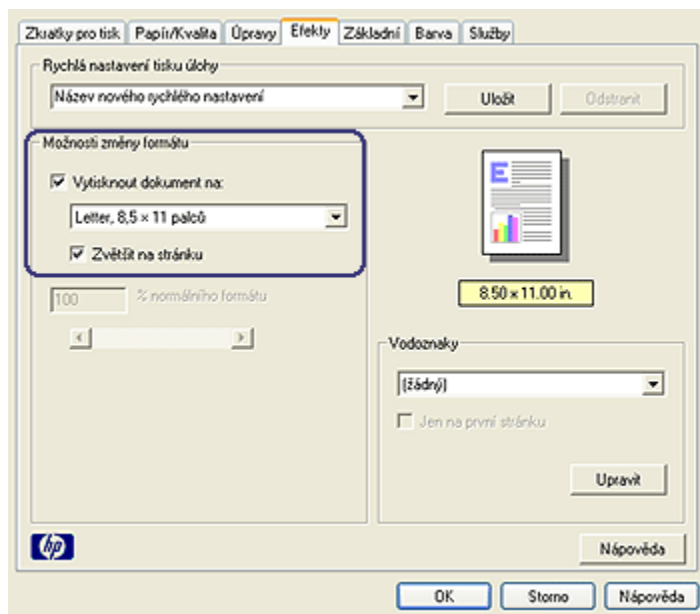
Tisk na papír jiného formátu

Tuto funkci lze použít pro tisk dokumentu, který je určen pro určitý daný formát papíru, na papír jiného formátu. To může být užitečné, pokud nemáte po ruce správný formát papíru.

Vytvoříte-li například dokument, který je určen pro papír formátu Letter, ale nemáte tento formát k dispozici, můžete dokument vytisknout na papír libovolného jiného formátu.

Při tisku dokumentu na papír jiného formátu postupujte podle následujících pokynů:

1. Otevřete dialogové okno **Vlastnosti tiskárny**.
2. Klepněte na kartu **Efekty**.



3. Klepněte na možnost **Vytisknout dokument na** a z rozevřacího seznamu vyberte požadovaný formát papíru.

Cílový formát papíru je formát papíru, na který budete tisknout, tedy ne formát, pro který byl dokument připraven.

4. Dále postupujte takto:

Cíl	Akce
Zmenšení nebo zvětšení dokumentu pro přizpůsobení cílovému formátu papíru	Klepněte na možnost Zvětšit na stránku .
Tisk dokumentu v jeho původní velikosti na vybraný formát papíru	Nepoužívejte možnost Zvětšit na stránku .

5. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

Zmenšení nebo zvětšení textu a grafiky

Tato funkce slouží ke zmenšení nebo ke zvětšení tisknutého textu nebo grafiky bez změny formátu papíru.

Při zmenšování nebo zvětšování textu a grafiky postupujte podle následujících pokynů:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Efekty**.
3. Do pole **% normálního formátu** zadejte procentuální hodnotu, na kolik se má text a grafika zvětšit nebo zmenšit.

100 % znamená původní velikost textu a grafiky. Zadáním čísla menšího než 100 text a grafiku zmenšíte. Zadáním čísla většího než 100 text a grafiku zvětšíte.
4. Nastavte všechny další požadované možnosti tisku a klepněte na tlačítko **OK**.

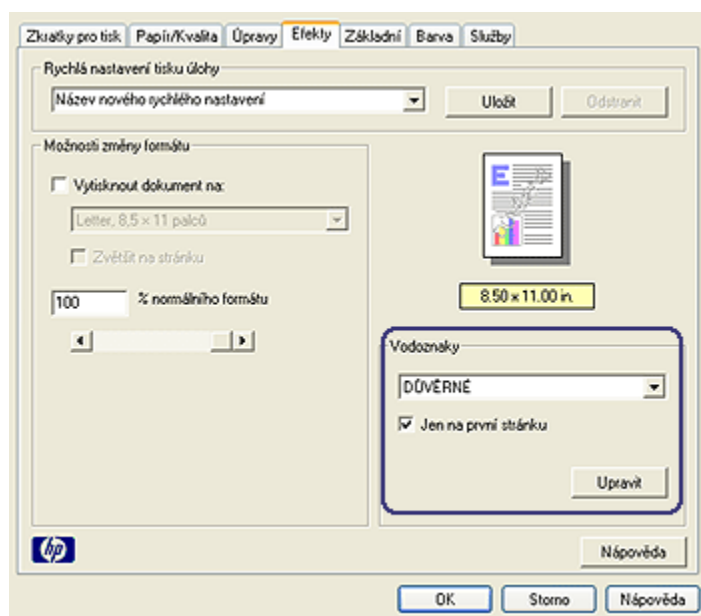
7.13 Vodoznaky

Vodoznaky se objeví na dokumentech jako tisk v pozadí.

Použití existujícího vodoznaku v dokumentu

Při použití existujícího vodoznaku na dokument postupujte podle následujících pokynů:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Efekty**.

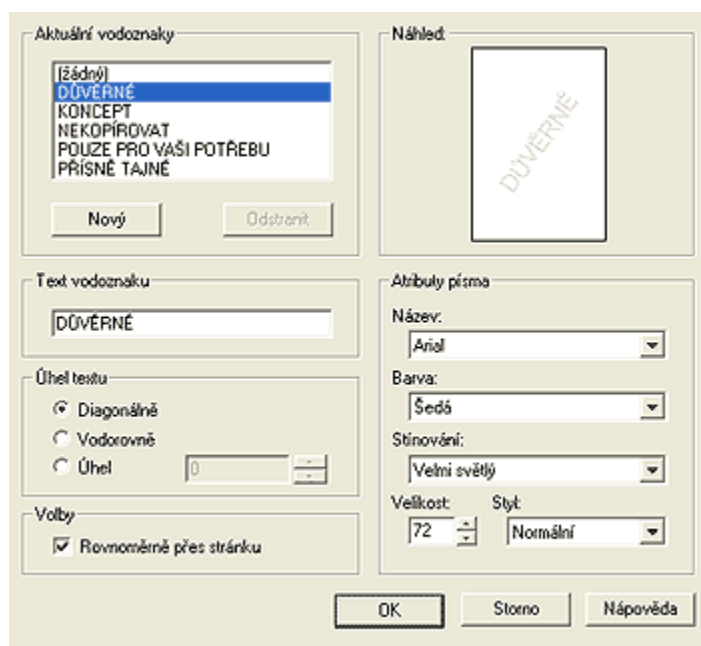


3. V rozevíracím seznamu **Vodoznaky** vyberte požadovaný vodoznak.
Pokud nechcete použít žádný z vodoznaků v seznamu, [vytvořte nový vodoznak](#).
4. Vyberte jednu z následujících možností:
 - Pokud chcete, aby se vodoznak objevil pouze na první straně, klepněte na možnost **Jen na první stránku**.
 - Pokud chcete, aby se vodoznak objevil na všech vytisknutých stránkách, ponechejte možnost **Jen na první stránku** nezaškrtnutou.
5. Postupem podle pokynů pro daný typ papíru vytiskněte dokument.

Vytvoření nebo změna vodoznaku

Při vytváření nebo změně vodoznaku postupujte podle následujících pokynů:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastností tiskárny](#).
2. Klepněte na kartu **Efekty**.
3. Klepněte na tlačítko **Upravit**.
Zobrazí se dialogové okno **Nastavení vodoznaku**.



4. Vyberte jednu z následujících možností:
 - Klepněte na tlačítko **Nový**.
 - Vyberte existující vodoznak, který chcete upravit.
5. Zadejte text vodoznaku, úhel textu a atributy písma.
6. Po nastavení vodoznaku klepněte na tlačítko **OK**.

Pokyny pro použití existujícího vodoznaku naleznete v tématu [Použití existujícího vodoznaku v dokumentu](#).

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

7.14 Nastavení uživatelského formátu papíru

Dialogové okno **Uživatelský formát papíru** slouží k nastavení tisku na papír vlastního formátu.

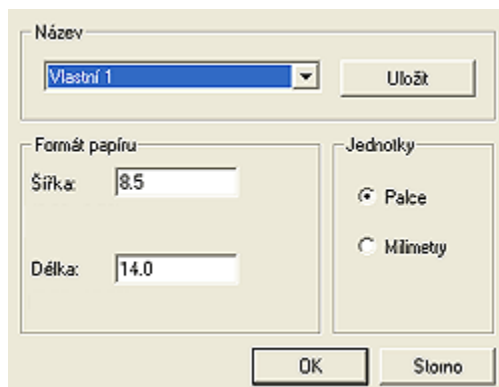
Definování uživatelského formátu papíru

Při definování uživatelského formátu papíru postupujte podle následujících pokynů:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).

2. Klepněte na kartu **Papír/Kvalita**.
3. Klepněte na tlačítko **Vlastní**.

Zobrazí se dialogové okno **Uživatelský formát papíru**.



4. V rozevíracím seznamu **Název** vyberte název uživatelského formátu papíru.
5. Do polí **Šířka** a **Délka** zadejte rozměry papíru.
V každém poli se zobrazí minimální a maximální rozměry papíru.
6. Vyberte měrnou jednotku: **Palce** nebo **Milimetry**.
7. Klepnutím na tlačítko **Uložit** uživatelský formát papíru uložíte.
8. Klepnutím na tlačítko **OK** dialogové okno **Uživatelský formát papíru** zavřete.

8 Software tiskárny

Seznamte se s těmito funkcemi softwaru:

- Dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#) slouží k nastavení možností tisku.
- [Zkratky pro tisk](#) slouží k rychlému nastavení tisku.
- Chcete-li získat další informace o určitých volbách tisku, použijte [náповědu Co to je?](#).
- Užitečné informace zobrazuje dialogové okno [Stav zařízení](#).

8.1 Dialogové okno Vlastnosti tiskárny

Tiskárna je ovládána prostřednictvím softwaru instalovaného v počítači. Nastavení tisku pro dokumenty lze měnit pomocí softwaru tiskárny, tj. *ovladače tiskárny*.

Chcete-li provést změny v nastavení tisku, otevřete dialogové okno **Vlastnosti tiskárny**.

Dialogové okno Předvolby tiskárny

Dialogové okno **Vlastnosti tiskárny** se také někdy označuje jako dialogové okno **Předvolby tisku**.

Otevření dialogového okna Vlastnosti tiskárny

Pokyny pro otevření dialogového okna **Vlastnosti tiskárny**:

1. Otevřete soubor, který chcete vytisknout.
2. Klepněte na možnost **Soubor**, vyberte možnost **Tisk** a poté klepněte na tlačítko **Vlastnosti** nebo **Předvolby**.

Zobrazí se dialogové okno **Vlastnosti tiskárny**.

Náповěda Co to je?

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím náповědy [Co to je?](#).

8.2 Náповěda Co to je?

Chcete-li získat další informace o dostupných možnostech tisku, použijte **náповědu Co to je?**.

1. Ukažte myši položku, o které chcete získat informace.
2. Klepněte pravým tlačítkem myši.

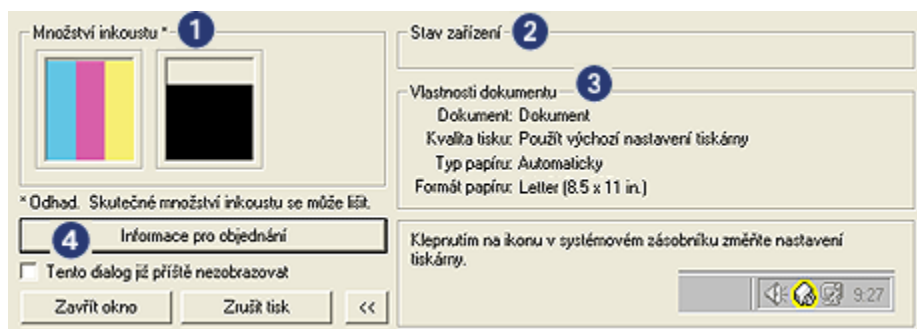
Zobrazí se možnost **Co to je?**.

3. Ukažte myši na možnost **Co to je?** a klepněte na ni levým tlačítkem myši.
Zobrazí se popis vybrané položky.



8.3 Dialogové okno Stav zařízení

Dialogové okno **Stav zařízení** se zobrazí pokaždé, když tiskárna tiskne.



V dialogovém okně **Stav zařízení** se zobrazují tyto položky:

1. **Množství inkoustu:** Přibližná hladina inkoustu v obou tiskových kazetách.
2. **Stav zařízení:** Zobrazuje stav tiskárny. Zobrazí se například **Zařazování** nebo **Tisk**.

3. **Vlastnosti dokumentu:** Informace o aktuální tiskové úloze:

- **Dokument:** Název právě tisknutého dokumentu.
- **Kvalita tisku:** Použitá kvalita tisku.
- **Typ papíru:** Použitý typ papíru.
- **Formát papíru:** Použitý formát papíru.

4. **Informace pro objednání:** Odkaz na webové stránky společnosti HP pro objednání příslušenství a spotřebního materiálu pro tiskárnu.

Pokud nechcete, aby se při každém tisku zobrazilo **dialogové okno Stav zařízení**, zaškrtněte políčko **Tento dialog již příště nezobrazovat**.

Chcete-li zrušit tiskovou úlohu, klepněte na tlačítko **Zrušit tisk**.

Chcete-li dialogové okno **Stav zařízení** zavřít, klepněte na tlačítko **Zavřít okno**.

9 Údržba

- Instalace tiskových kazet
- Zarovnání tiskových kazet
- Kalibrace barev
- Automatické čištění tiskových kazet
- Ruční čištění tiskových kazet
- Tisk zkušební stránky
- Zobrazení přibližné hladiny inkoustu v kazetách
- Odstranění inkoustu z pokožky či oděvu
- Údržba tiskových kazet
- Panel nástrojů tiskárny

9.1 Instalace tiskových kazet

Tiskové kazety

Pro tisk většiny dokumentů používejte tříbarevnou tiskovou kazetu a černou tiskovou kazetu. Při tisku fotografií můžete pomocí [tiskové kazety pro fotografický tisk](#) a tříbarevné tiskové kazety tisknout šestibarevné fotografie, které nejsou viditelně zrnité.

Tříbarevnou tiskovou kazetu vždy instalujte do *levé* kolébky tiskové kazety.

Černou tiskovou kazetu nebo tiskovou kazetu pro fotografický tisk instalujte do *pravé* kolébky tiskové kazety.

Výměna tiskových kazet

Při nákupu tiskových kazet vyhledejte typové číslo tiskové kazety.

Toto typové číslo naleznete na třech místech:

- Štítek s typovým číslem: Podívejte se na štítek na tiskové kazetě, kterou vyměňujete:



1. Štítek s typovým číslem

- Dokumentace k tiskárně: Seznam typových čísel tiskových kazet naleznete v referenční příručce, která se dodává s tiskárnou.
- Dialogové okno s informacemi pro objednání tiskových kazet: Seznam typových čísel tiskových kazet zobrazíte po otevření [panelu nástrojů](#) tiskárny klepnutím na kartu **Odhadovaná hladina inkoustu** a klepnutím na tlačítko **Informace pro objednání tiskové kazety**.

Pokud v některé tiskové kazetě dochází inkoust, tiskárna může pracovat v [režimu záložního inkoustu](#).

Pokyny pro instalaci tiskové kazety naleznete v tématu [Instalace tiskových kazet](#).

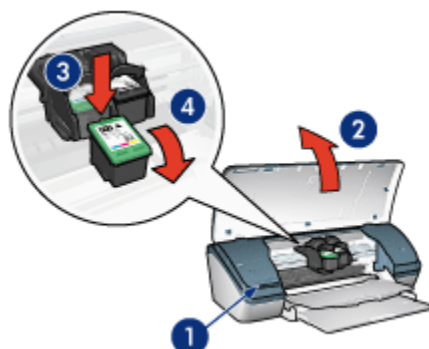
Režim záložního inkoustu

Tiskárna může pracovat také s jednou nainstalovanou kazetou. Další informace naleznete v tématu [Režim záložního inkoustu](#).

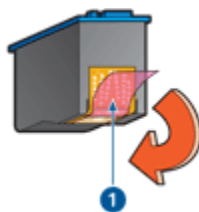
Pokyny pro instalaci

Výměna tiskové kazety:

1. Tlačítkem **napájení** zapněte tiskárnu.
2. Otevřete kryt tiskárny.
Kolébka tiskového zásobníku se přesune do středu tiskárny.
3. Zatlačte na tiskovou kazetu a vysuňte ji z kolébky.



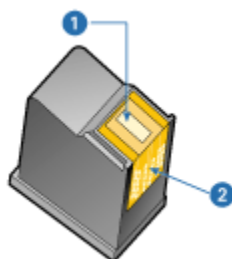
1. Stiskněte tlačítko napájení.
 2. Zvedněte kryt tiskárny.
 3. Zatlačte na tiskovou kazetu.
 4. Vysuňte kazetu z kolébky.
4. Vybalte náhradní tiskovou kazetu z obalu a opatrně odstraňte ochrannou plastovou pásku. Držte tiskovou kazetu tak, že je měděný pásek dole a směrem k tiskárně.



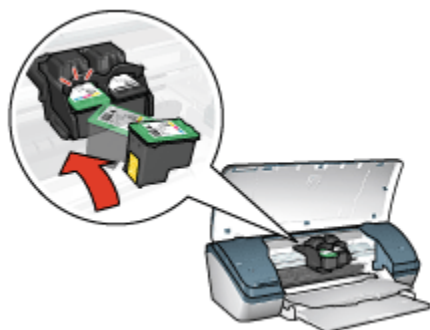
1. Odstraňte pásku z umělé hmoty.



Upozornění: Nedotýkejte se inkoustových trysek tiskové kazety ani měděných kontaktů. Dotyk může způsobit ucpání trysek, selhání přísunu inkoustu nebo nespolehlivost elektrických kontaktů. Neodstraňujte měděné pásky. Jsou pro správný provoz nutné.



1. Inkoustové trysky
2. Měděné kontakty
5. Nasuňte tiskovou kazetu pevně do kolébky pod mírným úhlem vzhůru, dokud neucítíte odpor.



6. Zatlačte kazetu do kolébky.
Při správné instalaci kazety uslyšíte cvaknutí.
7. Zavřete víko tiskárny.
8. Pro získání optimální kvality tisku proveďte [kalibraci](#) tiskárny zarovnáním tiskových kazet.

Pokyny pro skladování tiskových kazet naleznete v tématu [Skladování tiskových kazet](#).

Pokyny pro recyklaci prázdných tiskových kazet naleznete v tématu [Recyklace tiskových kazet](#).



Pozor: Nové ani použité tiskové kazety nenechávejte v dosahu dětí.

9.2 Zarovnání tiskových kazet

Po instalaci nové tiskové kazety proveďte zarovnání tiskových kazet. Tím zaručíte nejlepší kvalitu tisku.

Zarovnání tiskových kazet:

1. Do vstupního zásobníku vložte obyčejný bílý papír formátu Letter nebo A4.
2. Otevřete [panel nástrojů](#) tiskárny.
3. Klepněte na možnost **Zarovnat tiskárnu**.
4. Klepněte na tlačítko **Zarovnat** a postupujte podle pokynů na obrazovce.

9.3 Kalibrace barev

Kalibraci barev proveďte pouze pokud jsou odstíny barev na fotografiích při tisku s [tiskovou kazetou pro fotografický tisk](#) a tříbarevnou tiskovou kazetou trvale zhoršené.

Než provedete kalibraci barev, proveďte [zarovnání tiskových kazet](#) a zkuste fotografii vytisknout znovu. Jsou-li odstíny barev stále zhoršené, proveďte kalibraci barev.

Postup při kalibraci barev:

1. Do vstupního zásobníku vložte obyčejný bílý papír formátu Letter nebo A4.
2. Zkontrolujte, zda je v tiskárně nainstalována [tisková kazeta pro fotografický tisk](#) a tříbarevná tisková kazeta.
3. Otevřete [panel nástrojů](#) tiskárny.
4. Klepněte na tlačítko **Zarovnat tiskárnu** a postupujte podle pokynů na obrazovce.

9.4 Automatické čištění tiskových kazet

Pokud na vytištěných stránkách chybějí čáry, body nebo jsou zde pruhy rozmazaného inkoustu, v tiskových kazetách [dochází inkoust](#) nebo je potřeba je vyčistit.

Pokud je v tiskových kazetách dostatek inkoustu, spusťte automatické čištění tiskových kazet podle následujících pokynů:

1. Otevřete [panel nástrojů](#) tiskárny.
2. Klepněte na tlačítko **Vyčistit tiskové kazety**.
3. Klepněte na tlačítko **Vyčistit** a postupujte podle zobrazených pokynů.

Pokud čáry a body na dokumentech chybí i po vyčištění, tiskové kazety [vyměňte](#).



Upozornění: Tiskové kazety čistěte pouze v nezbytných případech. Provádíte-li čištění kazet příliš často, dochází ke zbytečné ztrátě inkoustu a ke zkrácení životnosti kazet.

9.5 Ruční čištění tiskových kazet

Pokud se tiskárna používá v prašném prostředí, může se uvnitř tiskárny nashromáždit malé množství nečistot. Může se jednat o prach, vlasy nebo vlákna z koberce nebo oblečení. Dostanou-li se nečistoty na tiskovou kazetu nebo kolébku, může to na vytištěných stránkách způsobit vznik pruhů a skvrn. Pruhy se snadno odstraní ručním vyčištěním tiskové kazety a kolébky.

Příprava potřeb k čištění

K čištění tiskových kazet a kolébky budete potřebovat:

- destilovanou vodu,
- malé vatové tampóny nebo jiné měkké materiály, které se netřepí a nebudou ulpívat na kazetách.

Dbejte, abyste si během čištění **nepotřísnili ruce nebo oděv inkoustem**.

Příprava k čištění

1. Tlačítkem **napájení** zapněte tiskárnu a poté otevřete kryt tiskárny.
Kolébka tiskového zásobníku se přesune do středu tiskárny.
2. Odpojte napájecí kabel ze zadní části tiskárny.
3. Vyměňte tiskové kazety a položte je na papír tak, aby ploška inkoustových trysek směřovala vzhůru.



1. Ploška inkoustových trysek



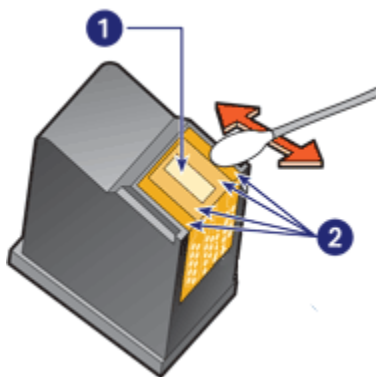
Upozornění: Neponechávejte tiskové kazety mimo tiskárnu více než 30 minut.

Pokyny pro čištění

1. Lehce navlhčete vatový tampón destilovanou vodou a vyždímejte veškerou nadbytečnou vodu.
2. Vatovým tampónem otřete přední část první tiskové kazety a její hrany.



Upozornění: Neotírejte plošku s tryskami. Hrozí ucpání trysek, selhání přívodu inkoustu nebo znečištění elektrických kontaktů.

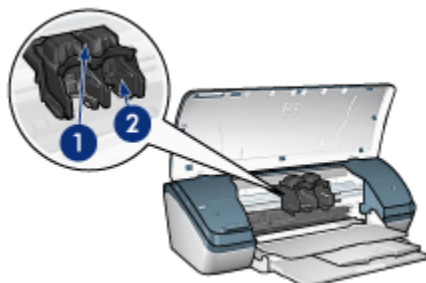


1. Ploška inkoustových trysek
2. Přední část tiskové kazety a její hrany
3. Zkontrolujte, zda nezůstaly na přední části kazety nebo jejích hranách nějaké nečistoty.

Pokud ještě zjistíte nečistotu, opakujte kroky 1 a 2.

4. Zopakujte kroky 1 až 3 u druhé tiskové kazety.
5. Pomocí navlhčených čistých vatových tampónků otřete stěny spodní části kolébky tiskové kazety.

Dokud se na čistém tampónku objevují zbytky inkoustu nebo prachu, tento proces opakujte.



1. Kolébka tiskové kazety
2. Stěny kolébky tiskové kazety
6. Zasuňte tiskové kazety zpět do tiskárny a zavřete horní kryt.
7. K zadní části tiskárny připojte napájecí kabel.
8. Vytiskněte [zkušební stránku](#).
9. Pokud se na výtiscích stále ještě objevují inkoustové pruhy, proveďte čištění znovu.

9.6 Tisk zkušební stránky

Pokyny pro tisk zkušební stránky:

1. Otevřete [panel nástrojů](#) tiskárny.
2. Klepněte na tlačítko **Tisk zkušební stránky** a postupujte podle zobrazených pokynů.

9.7 Zobrazení přibližné hladiny inkoustu v kazetách

Pokyny pro zobrazení přibližné hladiny inkoustu v tiskových kazetách instalovaných v tiskárně:

1. Otevřete [panel nástrojů](#) tiskárny.
2. Klepněte na kartu **Odhadovaná hladina inkoustu**.

9.8 Odstranění inkoustu z pokožky či oděvu

Pokožku nebo oděv potřísněný inkoustem ošetřete následujícím způsobem:

Povrch	Očistění
Pokožka	Omyjte potřísněné místo pískovým mýdlem.
Bílé prádlo	Vyperte prádlo ve studené vodě s použitím chlórového bělidla.
Barevné prádlo	Vyperte prádlo ve studené vodě s použitím mýdlového amoniaku.



Upozornění: Při odstraňování inkoustu z látky vždy používejte studenou vodu. Při použití teplé nebo horké vody se může inkoust do látky zaprat.

9.9 Údržba tiskových kazet

Následující tipy vám pomohou při údržbě tiskových kazet Hewlett-Packard a zajistí trvalou kvalitu tisku:

- Dokud tiskové kazety nepotřebujete, nevyjímejte je z původních obalů. Tiskové kazety by měly být skladovány při pokojové teplotě (15 až 35 °C).
- Dokud nejste připraveni instalovat kazetu do tiskárny, neodstraňujte plastovou pásku chránící trysky. Pokud byla z tiskové kazety odstraněna plastová páska, nepokoušejte se ji znovu připevnit. Opětovným přichycením pásky se tisková kazeta poškodí.

Skladování tiskových kazet

Pokud jsou tiskové kazety vyjmuty z tiskárny, je třeba je uložit do ochranného pouzdra pro tiskové kazety nebo do vzduchotěsného plastového obalu.

Ochranné pouzdro se dodává s fotografickou tiskovou kazetou. Pokud ukládáte tiskovou kazetu do vzduchotěsného plastového obalu, zkontrolujte, zda inkoustové trysky směřují dolů a nedotýkají se přitom obalu.

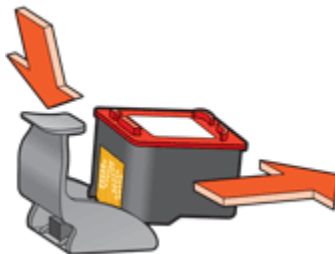
Vložení tiskové kazety do ochranného pouzdra

Tiskovou kazetu vsuňte do ochranného pouzdra pod mírným úhlem a zaklapněte ji na místo.



Vyjmutí tiskové kazety z ochranného pouzdra

Stisknutím horní části ochranného pouzdra dolů a dozadu tiskovou kazetu uvolníte. Poté vysuňte kazetu z pouzdra.



Upozornění: Neupustěte tiskovou kazetu. Nárazem by se tisková kazeta mohla poškodit.

9.10 Panel nástrojů tiskárny

Panel nástrojů tiskárny obsahuje několik užitečných nástrojů pro zvýšení jejího výkonu.

Nástroje tiskárny můžete využít k následujícím činnostem:

- [vyčištění tiskových kazet](#),
- [zarovnání tiskových kazet](#),
- [kalibrace barev](#),
- [tisk zkušební stránky](#),
- [zobrazení přibližné hladiny inkoustu v kazetách](#).

Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#), klepněte na kartu **Služby** a klepněte na ikonu **Proveďte servis zařízení**.

10 Odstraňování problémů

- Tiskárna netiskne
- Uvíznutý papír
- Problémy s papírem
- Nízká kvalita tisku
- Dokument je chybně vytisknut
- Fotografie se netisknou správně
- Problémy s tiskem bez okrajů
- Kontrolka napájení bliká
- Dokument se tiskne pomalu
- Chybová hlášení
- Problém přetrvává

10.1 Tiskárna netiskne

Zkontrolujte splnění následujících podmínek

- Tiskárna je připojena ke zdroji napájení.
- Kabely jsou řádně připojeny.
- Tiskárna je zapnutá.
- Tiskové kazety jsou [správně nainstalovány](#).
- Papír nebo jiné médium je správně vloženo v zásobníku.
- Kryt tiskárny je zavřený.
- Zadní přístupová dvířka jsou připevněna.

Zkontrolujte zapojení kabelů tiskárny

Pokud je kabel tiskárny připojen k rozbočovači USB, mohlo dojít ke konfliktu tisku. Při řešení konfliktu postupujte následovně:

- Připojte kabel rozhraní USB tiskárny přímo k počítači.
- Během tisku nepoužívejte jiná zařízení USB připojená k tomuto rozbočovači.

Tiskárna se nezapíná

Tiskárna může odebírat příliš mnoho energie.

1. Odpojte napájecí kabel z elektrické zásuvky.
2. Počkejte přibližně 10 sekund.
3. Znovu připojte napájecí kabel.
4. Tlačítkem **napájení** zapněte tiskárnu.

Pokud se tiskárna stále nezapíná, postupujte následovně:

- Zapojte tiskárnu do jiné elektrické zásuvky.
- Zapojte tiskárnu přímo do elektrické zásuvky a ne do stabilizátoru proudu.

Pokud tiskárna stále netiskne

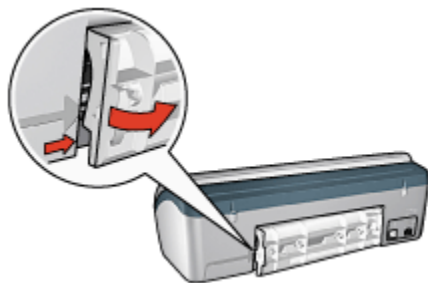
Vyberte téma, které nejlépe vystihuje daný problém:

- [Uvíznutý papír](#)
- [Hlášení „Došel papír“](#)

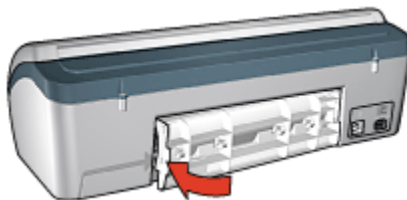
10.2 Uvíznutý papír

Při odstraňování uvíznutého papíru postupujte podle následujících pokynů:

1. Stisknutím tlačítka **napájení** tiskárnu vypněte.
2. Odpojte napájecí kabel a kabel USB ze zadní části tiskárny.
3. Vyjměte papír ze vstupního zásobníku.
4. Tisknete-li štítky, zkontrolujte, zda se štítky během průchodu tiskárnou neodlepily.
5. Sejměte zadní přístupová dvířka. Otočte rukojeť doprava a dvířka vytáhněte.



6. Odstraňte uvíznutý papír ze zadní části tiskárny a vraťte zadní dvířka na jejich původní místo.



7. Vložte papír zpět do vstupního zásobníku.
8. Znovu připojte napájecí kabel a kabel USB.
9. Tlačítkem **napájení** zapněte tiskárnu.
10. Znovu vytiskněte dokument.

10.3 Problémy s papírem

Tiskárna tiskne na více listů najednou

Gramáž papíru

Tiskárna může tisknout na více listů papíru najednou, pokud je gramáž papíru nižší než doporučená hodnota. Použijte papír s doporučenou gramáží. Technické údaje o gramáži papíru naleznete v referenční příručce, která se dodává s tiskárnou.

Papír není vložen správně

Tiskárna může tisknout na více listů papíru najednou, pokud je papír založen příliš daleko do tiskárny. Znovu založte papír do zásobníku papíru. Zasuňte jej pouze tak daleko, dokud neucítíte odpor.

Tiskárna může tisknout na více listů najednou, pokud jsou v zásobníku vloženy různé typy papíru. Například může být smíchán fotografický papír a běžný papír. Vyprázdněte zásobník papíru a vložte pouze ten typ papíru, který je vhodný pro tisk daného dokumentu.

Jiné problémy s papírem

- Pokyny pro odstranění uvíznutého papíru naleznete v tématu [Uvíznutý papír](#).
- Pokud se zobrazí hlášení, že v tiskárně došel papír, přejděte k tématu [Chybová hlášení](#).

10.4 Nízká kvalita tisku

Skvrny a chybějící čáry

Pokud na vytištěných stránkách chybějí čáry nebo body nebo se na nich objevují pruhy, v tiskových kazetách **dochází inkoust** nebo je potřeba je **vyčistit**.

Tisk je vybledlý

- Zkontrolujte, zda v některé z tiskových kazet **nedochází inkoust**.

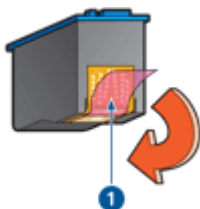
Pokud v tiskové kazetě dochází inkoust, proveďte při snížení kvality tisku **výměnu tiskové kazety**.

Pokud v tiskové kazetě nedochází inkoust, **vyčistěte tuto tiskovou kazetu**.

- Zkontrolujte, zda je nainstalována černá tisková kazeta.

Jsou-li texty a obrázky na výtisku vybledlé, možná tisknete pouze s použitím tříbarevné tiskové kazety. K tříbarevné tiskové kazetě nainstalujte i černou tiskovou kazetu. Získáte tak optimální kvalitu černého tisku.

- Zkontrolujte, zda byla z tiskových kazet odstraněna ochranná plastová páska.



1. Plastová páska

- Zkuste nastavit vyšší kvalitu tisku.

Tisknou se prázdné stránky

- Na tiskových kazetách patrně zůstala ochranná plastová páska. Zkontrolujte, zda byla tato plastová páska z tiskových kazet odstraněna.
- V tiskových kazetách zřejmě **došel inkoust**. Vyměňte jednu nebo obě prázdné tiskové kazety.

Na stránce je příliš málo nebo příliš mnoho inkoustu

Nastavení množství inkoustu a doby schnutí

1. Otevřete dialogové okno **Vlastnosti tiskárny**.

2. Klepněte na kartu **Základní**.
3. Klepněte na tlačítko **Další funkce**.
Zobrazí se dialogové okno **Další funkce**.
4. Posuňte jezdec **Množství inkoustu** směrem k hodnotě **Světlý** nebo **Silný**.

Poznámka: Pokud zvýšíte množství inkoustu, posuňte jezdec **Doba schnutí** směrem k hodnotě **Více**, abyste zabránili rozmazání inkoustu.

5. Klepněte na tlačítko **OK**, poté klepněte na tlačítko **OK** ještě jednou.

10.5 Dokument je chybně vytisknut

Text a obrázky jsou nesprávně zarovnaný

Jsou-li text a obrázky na výtisku nesprávně zarovnaný, proveďte [zarovnání](#) tiskových hlav.

Dokument se tiskne mimo střed nebo našikmo

1. Zkontrolujte, zda je do vstupního zásobníku vložen pouze jeden typ papíru a zda je tento papír do zásobníku vložen správně.
2. Zkontrolujte, zda vodítko papíru doléhá těsně k okraji papíru.
3. Znovu vytiskněte dokument.

Části dokumentu chybí nebo jsou vytištěny na nesprávném místě

Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#) a potvrďte nastavení následujících možností:

Karta	Nastavení
Základní	Orientace: Zkontrolujte správnou orientaci.
Papír/Kvalita	Formát: Zkontrolujte správný formát papíru.
Efekty	Zvětšit na stránku: Vyberte měřítko pro text a grafiku na stránce.
Úpravy	Tisk plakátu: Zkontrolujte, zda je vybrána volba Vypnuto .

Obálka se tiskne pod úhlem

1. Před vložením obálky do vstupního zásobníku založte chlopeň dovnitř obálky.
2. Zkontrolujte, zda vodítko papíru doléhá těsně k okraji obálky.
3. Znovu vytiskněte obálku.

Dokument se netiskne podle nových nastavení tisku

Výchozí nastavení tiskárny se může lišit od nastavení tisku v aplikaci. Vyberte příslušná nastavení tisku v aplikaci.

10.6 Fotografie se netisknou správně

Zkontrolujte zásobník papíru

1. Vložte fotografický papír do vstupního zásobníku stranou pro tisk směrem dolů.
2. Posuňte papír co nejdále do tiskárny.
3. Posuňte vodítko papíru těsně k okraji papíru.

Zkontrolujte vlastnosti tiskárny

Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#) a zkontrolujte následující možnosti:

Karta	Nastavení
Papír/Kvalita	Formát: Nastavte správný formát.
	Typ: Nastavte příslušný typ fotografického papíru.
	Kvalita tisku: Nejlepší

Barevné odstíny jsou zhoršené nebo nesprávné

Jestliže jsou barevné odstíny na fotografiích zhoršené nebo nesprávné, postupujte podle těchto pokynů:

1. Proved'te [zarovnání](#) tiskových hlav za použití obyčejného bílého papíru.
2. Znovu vytiskněte fotografii na fotografický papír.
3. Jestliže jsou barevné odstíny po zarovnání tiskových kazet stále zhoršené nebo nesprávné, proved'te [kalibraci barev](#).

Pro kalibraci barev musí být v tiskárně instalována [tisková kazeta pro fotografický tisk](#) a tříbarevná tisková kazeta.

4. Znovu vytiskněte fotografii.
5. Jsou-li odstíny barev stále zhoršené nebo nesprávné, otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#), klepněte na kartu **Barva** a poté klepněte na tlačítko **Další nastavení barev**.
6. V dialogovém okně [Další nastavení barev](#) upravte barvy požadovaným způsobem. Postupujte podle těchto pokynů:
 - Jestliže jsou barvy příliš žluté, přesuňte posuvník **Barevný tón** směrem k možnosti **Chladnější**.

- Jestliže jsou barvy příliš modré, přesuňte posuvník **Barevný tón** směrem k možnosti **Teplejší**.
7. Znovu vytiskněte fotografii.
 8. Jestliže jsou barvy stále nesprávné, zkontrolujte [hladinu inkoustu](#).

10.7 Problémy s tiskem bez okrajů

Při tisku fotografií nebo dokumentů bez okrajů dodržujte tyto zásady:

- Zkontrolujte, zda se formát papíru nastavený v rozevíracím seznamu **Formát papíru** na kartě **Zkratky pro tisk** shoduje s formátem papíru ve vstupním zásobníku.
- V rozevíracím seznamu **Typ papíru** na kartě **Zkratky pro tisk** vyberte vhodný typ papíru.
- Chcete-li tisknout v odstínech šedé, vyberte na kartě **Barva** v části **Tisknout šedě** možnost **Vysoká kvalita**.
- Nepoužívejte tisk bez okrajů v [režimu záložního inkoustu](#). Dbejte na to, aby v tiskárně byly vždy nainstalovány dvě tiskové kazety.

Část fotografie je vybledlá

Okraje fotografie jsou vybledlé



Zkontrolujte, zda fotografický papír není zvlněný. Pokud je fotografický papír zvlněný, vložte jej do plastového sáčku a lehce jej ohýbejte proti směru zvlnění, dokud papír nebude rovný. Pokud problém přetrvává, použijte nezvlněný fotografický papír.

Pokyny pro předcházení zvlnění fotografického papíru naleznete v tématu [Skládování fotografického papíru](#).

Fotografie je u okrajů vybledlá

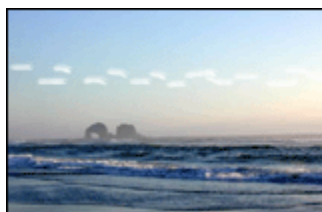


Jestliže je tisk přibližně 25 až 64 mm (1 až 2,5 palce) od okraje vybledlý, postupujte takto:

- Nainstalujte do tiskárny [tiskovou kazetu pro fotografický tisk](#) a tříbarevnou tiskovou kazetu.
- Otočte obraz o 180 stupňů.
- Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#), klepněte na kartu **Papír/Kvalita** a nastavte **Kvalitu tisku** na možnost **Maximální rozlišení**.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

Na světlých plochách fotografie se objevují skvrny



Jestliže se na světlých plochách fotografie přibližně 64 mm (2,5 palce) od jednoho z dlouhých okrajů objevují skvrny, postupujte takto:

- Nainstalujte do tiskárny [tiskovou kazetu pro fotografický tisk](#).
- Otočte obraz o 180 stupňů.

Informace o jednotlivých položkách dialogového okna **Vlastnosti tiskárny** získáte použitím nápovědy [Co to je?](#).

Obraz se tiskne pod úhlem



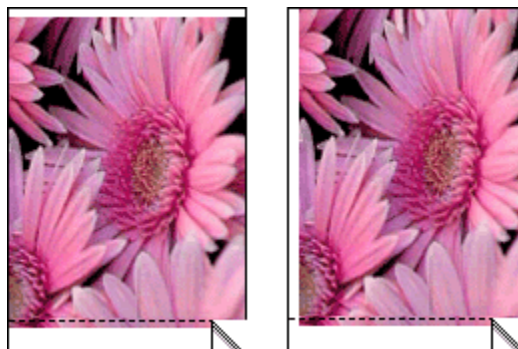
Pokud se obraz tiskne pod úhlem, postupujte podle následujících pokynů:

1. Vyměňte veškerý papír ze vstupního zásobníku.
2. Vložte fotografický papír správně do zásobníku.
3. Zkontrolujte, zda vodítka papíru přiléhají těsně k médiu.

Na výtisku je zbytečný okraj

Zbytečný okraj může vzniknout z následujících příčin.

U většiny typů fotografického papíru



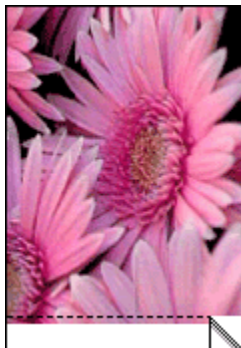
Je-li na výtisku nadbytečný okraj, postupujte takto:

- [Zarovnejte tiskové kazety.](#)
- Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#), klepněte na kartu **Papír/Kvalita** a zkontrolujte, zda se vybraný formát papíru shoduje s formátem papíru, pro který je fotografie určena, i s formátem papíru vloženého do tiskárny.

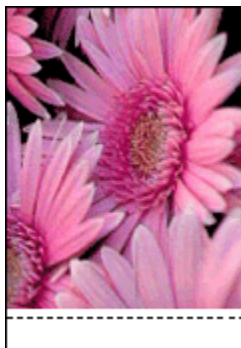
- Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#), klepněte na kartu **Papír/Kvalita** a zaškrtněte políčko **Automaticky přizpůsobit bez okrajů**.

U fotografického papíru s odtrhávací chlopní

Jestliže se okraj nachází pod odtrhávací chlopní, odtrhněte chlopeň.



Jestliže se okraj nachází nad odtrhávací chlopní, proveďte [zarovnání tiskových kazet](#).



Inkoust dělá šmouhy

Použijte fotografický papír HP Photo Paper.

Zkontrolujte, zda fotografický papír není zvlněný. Pokud je fotografický papír zvlněný, vložte jej do plastového sáčku a lehce jej ohýbejte proti směru zvlnění, dokud papír nebude rovný. Pokud problém přetrvává, použijte nezvlněný fotografický papír.

Pokud papír není zvlněný, postupujte podle těchto pokynů:

1. Otevřete dialogové okno [Vlastnosti tiskárny](#).

2. Klepněte na kartu **Základní**, poté klepněte na tlačítko **Další funkce**.

Zobrazí se dialogové okno **Další funkce**.

3. Posuňte jezdec **Doba schnutí** směrem k hodnotě **Více**.
4. Posuňte jezdec **Množství inkoustu** směrem k hodnotě **Světlý**.

Poznámka: Barvy v obrazu mohou zesvětlět.

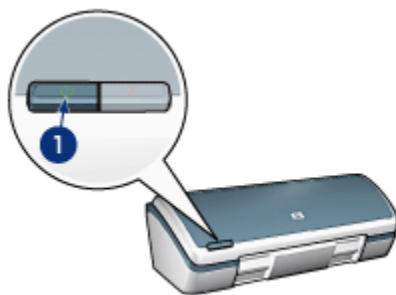
5. Klepněte na tlačítko **OK**.

Pokud problém přetrvává, postupujte takto:

1. Vyjměte média pro tisk bez okrajů a do vstupního zásobníku vložte obyčejný papír.
2. Stiskněte a přidržte tlačítko **napájení** a pak stiskněte tlačítko **Pokračovat**. Tiskárna vytiskne zkušební stránku.
3. Opakujte krok 2, dokud na zadní straně zkušební stránky nezmizí šmouhy od inkoustu.

10.8 Kontrolka napájení bliká

- Pokud kontrolka napájení **svítí**, tiskárna tiskne nebo je připravena k tisku.
- Pokud kontrolka napájení **nesvítí**, tiskárna je vypnutá.
- Pokud kontrolka napájení **bliká**, viz následující informace.



1. Kontrolka napájení

Co znamená blikající kontrolka

Kontrolka napájení může blikat z několika důvodů:

- Kryt tiskárny je otevřený.
- V tiskárně došel papír.

- Tiskárna zaznamenala potíže, jako je například **uvíznutý papír** nebo problém s tiskovou kazetou.

Zobrazilo se chybové hlášení

Přečtěte si zprávu obsahující popis závady a její odstranění.

Nezobrazilo se chybové hlášení

Pomocí nástrojů tiskárny zkontrolujte stav tiskárny. Otevřete dialogové okno **Vlastnosti tiskárny**, klepněte na kartu **Služby** a klepněte na tlačítko **Proveďte servis zařízení**.

Nástroje tiskárny můžete využít k následujícím účelům:

- Zobrazení přibližné hladiny inkoustu v kazetách
- Čištění tiskových kazet
- Kalibrace tiskárny
- Tisk zkušební stránky
- Provádění dalších funkcí podle potřeby

10.9 Dokument se tiskne pomalu

Několik současně otevřených aplikací

Počítač nemá dostatek volných prostředků pro tisk. Tiskárna tak nemůže tisknout svou optimální rychlostí.

Pro zvýšení rychlosti tiskárny zavřete při tisku veškeré aplikace, které nejsou nezbytně nutné.

Tisknou se složité dokumenty, grafika nebo fotografie

Dokumenty obsahující grafiku nebo fotografie se tisknou o dost pomaleji než textové dokumenty.

Pokud počítač nemá dostatek paměti nebo místa na disku pro tisk dokumentu za normálních podmínek, můžete použít možnost Nízkopaměťový režim. Použití této možnosti může snížit kvalitu výtisku. Nízkopaměťový režim také neumožní tisk v optimalizovaném rozlišení 4800 x 1200 dpi.

Aktivace nízkopaměťového režimu:

1. Otevřete dialogové okno **Vlastnosti tiskárny**.
2. Klepněte na kartu **Základní** a klepněte na tlačítko **Další funkce**.
3. Zaškrtněte možnost **Nízkopaměťový režim**.

4. Vytiskněte dokument.

Ovladač tiskárny je zastaralý

Možná byl nainstalován starý ovladač tiskárny.

Informace o aktualizaci ovladače tiskárny naleznete na webových stránkách společnosti HP na adrese www.hp.com/support.

Počítač nesplňuje požadavky na systém

Nemá-li váš počítač dostatečně velkou paměť RAM nebo dostatek volného místa na pevném disku, zpomalí se rychlost zpracování tisku.

1. Zkontrolujte, zda množství volného místa na disku, velikost paměti RAM a výkon procesoru splňují požadavky na systém.

Požadavky na systém naleznete v referenční příručce, která se dodává s tiskárnou.

2. Místo na pevném disku můžete zvětšit smazáním nepotřebných souborů.

Tiskárna je v režimu záložního inkoustu

Pokud tiskárna tiskne v **režimu záložního inkoustu**, může být tisk značně pomalejší.

Rychlost tiskárny můžete zvýšit, použijete-li dvě tiskové kazety.

Je nastaven režim tisku Nejlepší nebo Maximální rozlišení

Při nastavení kvality tisku **Nejlepší** nebo **Maximální rozlišení** pracuje tiskárna pomaleji. Chcete-li zrychlit tisk, nastavte jiný režim kvality tisku.

10.10 Chybová hlášení

Hlášení „Došel papír“

Postupujte podle návodu pro konkrétní případ.

Vstupní zásobník je naplněn

1. Zkontrolujte splnění následujících podmínek:
 - V zásobníku papíru je dostatek papíru (alespoň deset listů).
 - Vstupní zásobník není přeplněný.
 - Vložený papír se dotýká zadní stěny vstupního zásobníku.
2. Posuňte vodítko papíru tak, aby těsně doléhalo k okraji papíru.

Vstupní zásobník je prázdný

1. Vložte papír do zásobníku.
2. Posuňte papír co nejvíce dopředu.
3. Posuňte vodítko papíru tak, aby těsně doléhalo k okraji papíru.

Zobrazí se chybové hlášení a kontrolka napájení bliká

Přečtěte si zprávu obsahující popis závady a její odstranění.

Další informace naleznete v tématu [Kontrolka napájení bliká](#).

Zobrazí se chybové hlášení „Došlo k chybě při zápisu na port USB“

Tiskárna patrně nepřijímá správná data z jiného zařízení nebo rozbočovače USB. Připojte tiskárnu přímo k portu USB počítače.

Zobrazí se chybové hlášení „Došlo k chybě při zápisu na port LPT1“

Tiskárna je připojena k počítači kabelem USB, ale tento kabel možná nebyl před instalací softwaru připojen.

Odinstalujte software a znovu jej nainstalujte.

Zobrazí se chybové hlášení „Nelze zahájit obousměrnou komunikaci“ nebo „Tiskárna nereaguje“

Tiskárna patrně není schopna s počítačem komunikovat, protože kabel USB je příliš dlouhý.

Pokud se zobrazí toto chybové hlášení, zkontrolujte, zda není kabel USB delší než 5 metrů. Připojte tiskárnu přímo k rozhraní USB v počítači, nepřipojujte ji přes rozbočovač USB.

10.11 Problém přetrvává

Pokud problém přetrvává i po kontrole témat řešení problémů, vypněte a znovu zapněte počítač.

Pokud problém přetrvává i po restartování počítače, přejděte na webové stránky střediska péče o zákazníky HP na adrese www.hp.com/support.

11 Spotřební materiál

- [Papír](#)
- [Kabely USB](#)
- [Tiskové kazety](#)

Poznámka: Dostupnost spotřebního materiálu a příslušenství se pro jednotlivé země/oblasti liší.

11.1 Papír pro tisk

Tento seznam se může změnit. Aktualizovaný seznam papírů naleznete na webových stránkách střediska péče o zákazníky HP na adrese www.hp.com/support.

Poznámka: Dostupnost spotřebního materiálu se pro jednotlivé země/oblasti liší.

Jasně bílý papír do inkoustových tiskáren HP Bright White Inkjet Paper

HPB250 Letter, 250 listů

HPB1124 Letter, 500 listů

C5977B A4, 250 listů

C1825A A4, 500 listů (Evropa/Asie)

Papír HP Premium Paper

51634Y Letter, 200 listů

51634Z A4, 200 listů

Matný papír na brožury a letáky HP Brochure & Flyer Paper

C5445A Letter, 100 listů

Lesklý papír na brožury a letáky HP Brochure & Flyer Paper

C6817A Letter, 50 listů

C6818A A4, 50 listů

Lesklý papír na brožury HP Tri-Fold Brochure Paper, přehnutý na třetiny

C7020A Letter, 100 listů

Q2525A A4, 50 listů

Matný papír na brožury HP Tri-Fold Brochure Paper, přehnutý na třetiny

Q5543A Letter, 100 listů

Transparentní fólie HP Premium Inkjet Transparency Film

C3828A Letter, 20 listů

C3834A Letter, 50 listů

C3832A A4, 20 listů

C3835A A4, 50 listů

Lesklý fotografický papír HP Premium Plus Photo Paper

Q2502A 4x6 palců, 60 listů (USA)

Q2502AC 4x6 palců, 60 listů (Kanada)

Q2503A 10x15 cm, 20 listů (Evropa)

Q2504A 10x15 cm, 20 listů (Asie a Tichomoří)

C6831A Letter, 20 listů (USA)

Q1785A Letter, 50 listů (USA)

Q5493A Letter, 100 listů (USA)

C6831AC Letter, 20 listů (Kanada)

C6832A A4, 20 listů (Evropa)

Q1786A A4, 50 listů (Evropa)

Q1951A A4, 20 listů (Asie a Tichomoří)

Q1933A A4, 20 listů (Japonsko)

Fotografický papír HP Premium Plus Photo Paper (s odtrhávací chlopní)

Q1977A 4x6 palců, 20 listů (USA)

Q1978A 4x6 palců, 60 listů (USA)

Tiskárna HP Deskjet 3840 series

Q5431A 4x6 palců, 100 listů (USA)
Q1977AC 4x6 palců, 20 listů (Kanada)
Q1978AC 4x6 palců, 60 listů (Kanada)
Q1979A 10x15 cm, 20 listů (Evropa)
Q1980A 10x15 cm, 60 listů (Evropa)
Q1952A 10x15 cm, 20 listů (Asie a Tichomoří)
Q1935A 10x15 cm, 20 listů (Evropa)

Matný fotografický papír HP Premium Plus Photo Paper

Q2506A 4x6 palců, 60 listů (USA)
Q2507A 10x15 cm, 20 listů (Evropa)
Q2508A 10x15 cm, 60 listů (Evropa)
C6950A Letter, 20 listů (USA)
Q5450A Letter, 50 listů (USA)
C6950AC Letter, 20 listů (Kanada)
C6951A A4, 20 listů (Evropa)
Q1934A A4, 20 listů (Japonsko)

Lesklý fotografický papír HP Photo Paper (s odtrhávací chlopní)

C7890A 4x6 palců, 20 listů (Severní Amerika)
C7893A 4x6 palců, 60 listů (Severní Amerika)
Q7891A 10x15 cm, 20 listů (Evropa)
Q7894A 10x15 cm, 60 listů (Evropa)

Lesklý fotografický papír HP Photo Paper

C1846A Letter, 25 listů (USA)
C7896A Letter, 50 listů (USA)
Q5437A A4, 25 listů (Evropa)
Q7897A A4, 50 listů (Evropa)
C6765A A4, 20 listů (Asie a Tichomoří)
C7898A A4, 20 listů (Japonsko)

Lesklý fotografický papír HP Premium Photo Paper

Q5477A 4x6 palců, 60 listů (USA)
Q5477A 5x7 palců, 20 listů (USA)
Q5479A 10x15 cm, 20 listů (Evropa)
Q5480A 13x18 cm, 20 listů (Evropa)
C6039A Letter, 15 listů (USA)
C6979A Letter, 50 listů (USA)
Q5494A Letter, 100 listů (USA)
Q5447A Letter, 120 listů (USA)
C6039AC Letter, 15 listů (Kanada)
C6979AC Letter, 50 listů (Kanada)
Q2519A A4, 20 listů (Evropa)
C7040A A4, 50 listů (Evropa)

Lesklý fotografický papír HP Premium Photo Paper (s odtrhávací chlopní)

Q1988A 4x6 palců, 20 listů (USA)
Q1989A 4x6 palců, 60 listů (USA)
Q1990A 4x6 palců, 100 listů (USA)
Q1988AC 4x6 palců, 20 listů (Kanada)
Q1989AC 4x6 palců, 60 listů (Kanada)
Q1991A 10x15 cm, 20 listů (Evropa)
Q1992A 10x15 cm, 60 listů (Evropa)

Matný fotografický papír HP Premium Photo Paper (s odtrhávací chlopní)

Q5435A 4 x 6 palců, 60 listů (USA)
Q5436A 10 x 15 cm, 20 listů (Evropa)

Matný fotografický papír HP Premium Photo Paper

Q1993A Letter, 15 listů (USA)
Q1994A Letter, 50 listů (USA)
Q5433A A4, 20 listů (Evropa)

C5434A A4, 50 listů (Evropa)

Lesklé fólie HP Premium High Gloss Film

Q1973A Letter, 20 listů (USA)

C3836A Letter, 50 listů (USA)

C3836AC Letter, 50 listů (Kanada)

Q1981A Letter, 20 listů (Evropa)

C3837A Letter, 50 listů (Evropa)

Q1958A A4, 10 listů (Japonsko)

Pololesklý fotografický papír HP Everyday Photo Paper (s odtrhacími chlopni)

Q5440A 4x6 palců, 100 listů (USA)

Q5440AC 4x6 palců, 100 listů (Kanada)

Q5441A 10x15 cm, 100 listů (Evropa)

Q5442A 10x15 cm, 100 listů (Asie a Tichomoří)

Pololesklý fotografický papír HP Everyday Photo Paper

Q5498A Letter, 25 listů (USA)

Q2509A Letter, 100 listů (USA)

Q2509AC Letter, 100 listů (Kanada)

Q5451A A4, 25 listů (Evropa)

Q2510A A4, 100 listů (Evropa)

Q2511A A4, 100 listů (Asie a Tichomoří)

Lesklý fotografický papír HP Advanced Photo Paper

Q5461A 4x6 palců, 60 listů (USA)

Q5454A Letter, 25 listů (USA)

Q5510A Letter, 50 listů (USA)

Lesklý fotografický papír HP Advanced Photo Paper (s odtrhacími chlopni)

Q5508A 4x6 palců, 20 listů (USA)

Q5509A 4x6 palců, 60 listů (USA)

Matný pohlednicový papír HP Matte Greeting Cards, bílý, přeložený na čtvrtinu

C6042A A4, 20 listů (Evropa)

Matný pohlednicový papír HP Matte Greeting Cards, bílý, přeložený na polovinu

C7018A Letter, 20 listů (USA)

Fotografický pohlednicový papír HP Photo Greeting Cards, přeložený na polovinu

C6044A Letter, 10 listů (USA)

C6045A A4, 10 listů (Evropa)

Dekorativní pohlednicový papír HP Textured Greeting Cards, slonovinový, přeložený na polovinu

C6828A 20 listů

Dekorativní pohlednicový papír HP Textured Greeting Cards, krémový, přeložený na polovinu

C6829A 20 listů

Dekorativní pohlednicový papír HP Textured Greeting Cards, bílý, přeložený na polovinu

C7019A 20 listů

Pohlednicový papír HP Linen Greeting Cards, imitace plátna, bílý, přeložený na polovinu

C1788A 20 listů

Pohlednicový papír HP Linen Greeting Cards, imitace plátna, slonovinový, přeložený na polovinu

C1787A 20 listů

Nažehlovací fólie HP Iron-On Transfers (pro bílou látku)

C6049A Letter, 12 listů (USA)

C6050A A4, 12 listů (Evropa)

Tiskárna HP Deskjet 3840 series

C6055A A4, 12 listů (Asie a Tichomoří)

C7917A A4, 12 listů (Japonsko)

Nažehlovací fólie HP Iron-On Transfers (pro tmavou látku)

C1974A 6 listů

Matný fotografický papír HP Matte Photo and Project Paper

Q5499A Letter, 50 sad

11.2 Kabely USB

Poznámka: Dostupnost spotřebního materiálu se pro jednotlivé země/oblasti liší.

C6518A - Kabel HP USB A-B 2 m

12 Technické údaje

- [Technické údaje tiskárny](#)
- [Prohlášení o ochraně životního prostředí](#)
- [Recyklace tiskových kazet](#)

12.1 Technické údaje tiskárny

Úplný přehled technických parametrů naleznete v referenční příručce dodané s tiskárnou. Mezi uvedené parametry patří:

- typy, formáty a gramáže papíru a dalších tiskových médií, které lze v tiskárně použít,
- rychlosti a rozlišení tisku,
- požadavky na napájení.

12.2 Prohlášení o ochraně životního prostředí

Společnost Hewlett-Packard neustále zdokonaluje konstrukci a proces výroby tiskáren deskjet s cílem omezit negativní dopad na pracoviště a na prostředí míst, v nichž se tiskárny vyrábějí, expedují a používají.

Snížení a vyloučení škodlivých účinků

Papír: Schopnost tiskárny [tisknout na obě strany papíru](#) snižuje spotřebu papíru a tím snižuje vyčerpávání přírodních zdrojů. Dále je k dispozici [tlačítko zrušení tisku](#), které umožňuje uživateli podle potřeby rychle zrušit prováděnou tiskovou úlohu a tím šetřit papír. Toto zařízení je také vhodné pro tisk na recyklovaný papír (v souladu s normou EN 12281:2002).

Recyklovaný papír: Veškerá tištěná dokumentace k této tiskárně je vytisknuta na recyklovaném papíru.

Ozón: Z výrobních procesů společnosti Hewlett Packard byly vyloučeny všechny chemické látky způsobující úbytek ozónu, jako např. CFC (chlorfluorderiváty uhlovodíku).

Recyklace

Potřeba budoucího recyklování byla vzata v úvahu již při vývoji této tiskárny. Počet druhů materiálu byl omezen na minimum, aniž by to bylo na úkor správné funkčnosti a spolehlivosti výrobku. Tiskárna byla zkonstruována tak, aby se od sebe nesourodé materiály snadno oddělily. Spony a jiná spojení lze jednoduše nalézt, jsou snadno přístupné a lze je odstranit pomocí běžných nástrojů. Důležité části byly zkonstruovány tak, aby v případě nutné opravy byly snadno přístupné a demontovatelné.

Balení tiskárny: Balicí materiál pro tuto tiskárnu byl zvolen tak, aby poskytoval maximální ochranu při co nejnižších nákladech ve snaze minimalizovat dopad na životní prostředí a usnadnit recyklování. Pevná konstrukce tiskárny HP Deskjet přispívá ke snížení spotřeby balicích materiálů a snižuje možnost poškození tiskárny.

Plastové součásti: Všechny hlavní druhy plastických hmot a plastové součásti jsou označeny podle mezinárodních norem. Všechny plastové součásti použité při výrobě krytu a šasi jsou technicky recyklovatelné a obsahují jeden polymer.

Životnost výrobku: Aby měla tiskárna HP Deskjet co nejdelší životnost, společnost Hewlett-Packard nabízí následující možnosti:

- **Prodloužená záruka:** Podrobnosti naleznete v referenční příručce, která se dodává s tiskárnou.
- **Vrácení výrobku:** Informace o vrácení tohoto výrobku společnosti Hewlett-Packard po uplynutí jeho životnosti získáte na webové adrese www.hp.com/recycle. Informace o vrácení prázdných tiskových kazet HP naleznete v tématu [Recyklace tiskových kazet](#).

Poznámka: Rozšířená záruka a možnosti vrácení produktu nejsou k dispozici ve všech zemích/oblastech.

12.3 Recyklace tiskových kazet

Zákazníci, kteří mají zájem o recyklaci originálních tiskových kazet HP, se mohou zúčastnit programu sběru a recyklace inkoustových kazet (HP Planet Partner Program). Společnost HP tento program nabízí ve více zemích/oblastech než kterýkoli výrobce inkoustových kazet na světě. Tento program poskytuje zákazníkům společnosti Hewlett-Packard bezplatnou službu, která představuje ekologicky výhodné řešení pro tyto produkty po skončení jejich životnosti.

Chcete-li se tohoto programu zúčastnit, postupujte podle pokynů na webových stránkách společnosti HP na adrese www.hp.com/recycle. Tato služba není k dispozici ve všech zemích/oblastech. Zákazníci mohou být požádáni o jméno, telefonní číslo a adresu.

Originální metody recyklace společnosti Hewlett-Packard jsou velmi citlivé na cizorodé materiály. Z toho důvodu se nepřijímají kazety od jiných výrobců. Výsledné produkty recyklačního procesu jsou použity při výrobě nových produktů a společnost Hewlett-Packard musí zajistit, aby bylo složení materiálu konzistentní. Proto recyklujeme pouze originální kazety HP. Tento program se netýká doplňovaných kazet.

Vrácené kazety jsou demontovány a přeměněny na suroviny, které se dále použijí v dalších průmyslových odvětvích při výrobě nových produktů. Z materiálů získaných recyklací tiskových kazet HP se vyrábí např. automobilové díly, měděné dráty, ocelové desky, vzácné kovy používané v elektronickém průmyslu a také se používají při výrobě mikročipů. Společnost Hewlett-Packard může v závislosti na modelu recyklovat až 65 % hmotnosti materiálu tiskové kazety. Zbývající díly, které nelze recyklovat (inkoust, pěna a kompozitní díly), se likvidují způsobem šetrným k životnímu prostředí.

13 Upozornění

- [Upozornění a ochranné známky](#)
- [Typografické konvence](#)

13.1 Upozornění a ochranné známky

Upozornění společnosti Hewlett-Packard

Kopírování, úpravy či překlad tohoto dokumentu bez předchozího písemného souhlasu jsou až na výjimky vyplývající ze zákonů o autorském právu zakázány.

Informace obsažené v tomto dokumentu mohou být změněny bez předchozího upozornění.

Záruky vyplývající z prohlášení týkající se jednotlivých produktů a služeb HP se vztahují pouze na tyto produkty a služby. Nic zde uvedené nelze chápat jako vyplývající nebo doplňující záruku. Společnost Hewlett-Packard nenese odpovědnost za technické nebo redakční chyby nebo výpadky v tomto textu.

Ochranné známky

Microsoft, MS, MS-DOS a Windows jsou registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation.

TrueType je ochranná známka společnosti Apple Computer, Inc. registrovaná v USA.

Adobe, AdobeRGB a Acrobat jsou ochranné známky společnosti Adobe Systems Incorporated.

© 2004 Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P.

13.2 Typografické konvence

V uživatelské příručce se používají následující typografické konvence:

Termíny

Tiskárna HP Deskjet může být někdy nazývána jen jako **tiskárna HP** nebo **tiskárna**.

Upozornění, varování a poznámky

Označení **Upozornění** uvádí text upozorňující na možné poškození tiskárny HP Deskjet nebo jiného zařízení. Příklad:



Upozornění: Nedotýkejte se inkoustových trysek tiskové kazety ani měděných kontaktů. Dotyk může způsobit ucpání trysek, selhání přísunu inkoustu nebo nespolehlivost elektrických kontaktů.

Označení **Pozor** uvádí text varující před nebezpečím poranění obsluhy nebo dalších osob. Příklad:



Pozor: Nové ani použité tiskové kazety nenechávejte v dosahu dětí.

Poznámka označuje doplňující informace. Příklad:

Poznámka: Nejlepších výsledků lze dosáhnout s výrobky značky Hewlett-Packard.